

MRA AN UNIVERSITY OF India

31(11-11(-1

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1333] No.1333] नई दिल्ली, बुधवार, अगस्त 26, 2009/भाद्र 4, 1931

NEW DELHI, WEDNESDAY, AUGUST 26, 2009/BHADRA 4, 1931

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय अधिसूचना

नई दिल्ली, 26 अगस्त, 2009

का.आ. 2179(अ).—भारत मरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि पंजाब राज्य में दादरी-बवाना-नांगल और स्पर पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए गेल (इण्डिया) लिमिटेड द्वारा, एक पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए;

और, भारत सरकार को उक्त पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें उक्त पाइपलाइन बिछाए जाने का प्रस्ताव है और जो इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उमयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए;

अत:, अब, भारत सरकार, पेट्रोलियम और खिनज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, उस भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति, जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन भारत के राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियाँ साधारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती हैं, इक्कीस दिन के भीतर, भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के संबंध में, सक्षम प्राधिकारी, गेल (इण्डिया) लिमिटेड, उद्योग भवन, अन्नेक्षी बिल्डिंग, 18 हिमालय मार्ग, सेक्टर-17, चण्डीगढ-160017, पंजाब को लिखित रूप में आक्षेप भेज सकेगा।

सेक्शन - बतिन्डा स्परलाइन : लूदियाना (ट्याप आफ) से बतिन्डा (एल.बि.पि.एल) अनुसूची

राज्य : पन्जाब

जिला	तहसील	गाँव	मुस्टिल / सर्वे नं.	आर.ओ.यू. हेतु अर्जित रकबा (हेक्टेयर में)
1	2	3	5	6
लूदियाना	पायल	दीपनगर	40/21	0.01
	i		41/25	0.10
			41/16	0.09
			सर्वे नं. 41/16 & 41/17 के बीच में (स्ट्रीम)	0.02
			सर्वे नं. 41/16 & 41/17 के बीच में (रास्ता)	0.03
			41/17	0.18
			41/14/2	0.05
			41/18	0.01
}			41/13/2	0.17
			सर्वे नं. 41/13/2 & 41/13/1 के बीच में	0.05
			सर्वे नं. 41/13/2 & 41/13/1 के बीच में (सस्ता)	0.05
			41/13/1	0.01
			<i>4</i> 1/12	0.01
]	∵ 4 1/8	0.01
			41/9	0.17
		1	41/10	0.13
			41/1	0.03
			सर्वे जे. 41/10 & 84 के बीच में	0.23
	ļ		सर्वे नं. 41/1 & 84 के बी इ में	0.01
	į		84 सर्वे नं 84 में (नामा)	0.13
			(11 -11 01 11 (11/11)	0.06
-	!		सर्वे नं. 84 में	0.18
			(पाटियाला ब्रान्च नहर)	
İ			33/23 33/18/1	0.05
			33/19	0.14
	1	İ	33/22	0.18
	ļ		33/21	0.03
	į		33/20/1	0.10
			सर्वे नं. 33/20/1 & 33/20/2 के बीच में (रास्ता)	0.10
ļ		ļ	33/20/2	0.01
ļ	Ì		34/25/2	0.04
			34/25/1	0.12
			34/16/1	0.01
			34/24/2	0.02
			34/24/1	0.02
		ļ	34/23/2	0.04
			सर्वे नं. 34/23/2 & 34/23/1 के बीच में (चक मार्ग)	0.02
			34/23/1	0.02
			34/22/2	0.02
	İ		39/4/1	0.02
			39/3/2	0.03

			5	6
1	2	3	39/3/1	0.11
			39/2	0.19
			39/2 39/1	0.21
	·	Ì		0.01
1			39/10 20/5	0.10
			38/6	0.10
			38/5/2	0.01
			38/4/2	
			38/7/1	0.07
			38/7/2	0.14
			38/8	0.20
			38/13	0.01
			38/12	0.13
			38/9/1	0.01
			38/9/2	0.07
			38/10	0.01
			38/11	0.21
		:	37/15	0.19
			37/16	0.02
			37/17	0.14
ĺ			37/14	0.07
:			37/18	0.09
		<u> </u>	योग	4.99
			67 (चक मार्ग)	0.02
ल्दियाना	पायल	लन्धा	22	0.01
			23 (चक मार्ग)	0.01
				0.09
	,		66 (Min) 65	0.23
				0.10
			44 (Min) 64	0.01
				0.16
			45 (Min)	0.24
			48	0.12
			49	0.12
			50	0.12
	•		51	
			54	0.10
			55	0.06
	1		59	0.01
			60 (चक मार्ग)	0.02
	ļ		95	0.06
			98	0.23
		l	सर्वे नं. 98 & 99	0.01
		i	44 41, 30 dt 30	
			के बीच में (चक मार्ग)	0.47
:	è		के बीच में (चक मार्ग) 99	0.17
			के बीच में (चक मार्ग) 99 100	0.08
			के बीच में (चक मार्ग) 99 100 101	0.08 0.19
			के बीच में (चक मार्ग) 99 100 101 102	0.08 0.19 0.09
			के बीच में (चक मार्ग) 99 100 101 102 योग	0.08 0.19 0.09 2.34
लदियाना	पायल	बुवानी	के बीच में (चक मार्ग) 99 100 101 102 योग 305	0.08 0.19 0.09 2.34 0.01
लूदियाना	पायल	बुवानी	के बीच में (चक मार्ग) 99 100 101 102 योग 305 306	0.08 0.19 0.09 2.34 0.01 0.10
लूदियाना	पायल	ब्वानी	के बीच में (चक मार्ग) 99 100 101 102 योग 305 306 302	0.08 0.19 0.09 2.34 0.01 0.10 0.01
लूदियाना	पायल	ब्वानी	के बीच में (चक मार्ग) 99 100 101 102 योग 305 306 302 338	0.08 0.19 0.09 2.34 0.01 0.10 0.01 0.25
लूदियाना	पायल	ब्वानी	के बीच में (चक मार्ग) 99 100 101 102 योग 305 306 302 338 339	0.08 0.19 0.09 2.34 0.01 0.10 0.01 0.25 0.05
ल्दियाना	पायल	बुवानी	के बीच में (चक मार्ग) 99 100 101 102 योग 305 306 302 338 339 337	0.08 0.19 0.09 2.34 0.01 0.10 0.01 0.25 0.05 0.02
त्र्दियाना	पायल	बुवानी	के बीच में (चक मार्ग) 99 100 101 102 योग 305 306 302 338 339	0.08 0.19 0.09 2.34 0.01 0.10 0.01 0.25 0.05

				[I AKI II—SEC. 5]
1	2	3	5	6
			340	
			342	0.07 0.10
			370 (चक मार्ग)	0.05
			335 (चक मार्ग)	0.01
			343	0.08
			334	0.10
			332	0.23
			331	0.19
			330	
			370 (Min)	0.03
				0.23
			376	0.01
			375	0.23
			393	0.01
			394	0.11
			374	0.09
			225 (सस्ता)	0.03
			532	0.19
			535	0.03
			533	0.02
			534 (चक मार्ग)	0.02
]		536	0.20
	[537	0.02
			538	0.21
	ļ		508	0.22
			507	0.08
			543 (Min)	0.01
			544	0.15
			506	0.01
			545	0.12
			499	0.12
			500	0.16
			501	1
		:	30 497 (नगर पंचायत)	0.01
			557	0.04
			558	0.04
				0.15
	j		सर्वे नं. 1047 में (नाला) 1047	0.04
			1047	0.20
			सर्वे नं. 1047 में (गाउन)	0.02
	İ		(रास्ता) सर्वे नं. 1047 में	0.16
			(सिरहिन्द नहर)	0.16
			1048	0.15
			योग	4.61
लूदियाना	पायल	रौवाल	44	0.01
			30/11/1	0.20
			30/11/2	0.07
			30/20	
		ŀ		0.01
		İ	31/15/1	0.01
		j	31/15/2	0.07
	1	!	31/16	0.14
	ļ		31/17	0.21
	}	į	31/18/1	0.03
		ĺ	31/18/2	0.17
			31/23/2	0.01
			31/23/1	0.01
				~·•·

माग 11—खन्ड 3(॥)।			5	6
1	2	3	31/19/2	0.10
				0.04
1			31/22/3 31/22/2	0.05
				0.02
1			31/22/1	0.01
	1		31/20	0.08
			31/21/3	
			31/21/1	0.09
	1		31/21/2	0.02
			32/25	0.21
			32/24/2	0.15
		٠	32/23/4	0.03
			सर्वे नं. 32/24/2 & 36/4/1	0.05
[·	के बीच में (चक मार्ग)	
			36/4/2	0.01
			36/4/1	0.02
			36/3	0.17
			36/2	0.21
			36/9/2	0.01
[36/1	0.07
			36/10	0.14
]		ľ	35/6	0.21
		İ	35/7/1	0.06
			35/7/2	0.03
			योग	2.72
	पायल	बिलासपुर	7/7	0.10
स्दियाना	71401	, , , , , , ,	7/14	0.01
			7/8	0.09
			7/13	0.13
			7/9	0.01
			7/12/1	0.15
			7/12/2	0.06
			· 7/11/2	0.18
			7/20/1	0.01
			सर्वे नं. 7 & 8/20/1 & 7 & 8/15/2 के बीच में	0.02
İ	İ		8/15/2	0.08
			8/16	0.13
			8/14	0.01
			8/17	0.21
1	!		8/18/1	0.01
			8/18/2	0.20
			8/23	0.01
			8/19	0.09
		•	8/22/1	0.12
			8/20	0.01
1		1	8/21/1	0.20
			8/21/2	0.01
			9/25/2	0.11
		1	9/25/1	0.10
		1	9/24	0.12
		1	9/23	0.01
			22/5	0.01
			22/4	0.09
			22/3	0.18
			814 (चक मार्ग)	0.02
	 		22/2	0.21
				<u> </u>

	and the second second second second second second			
Market No. 1 ale 1 a		3	5	6
			22/1	0.17
	:		22/10	0.03
			21/5	0.06
			21/6	0.14
•			21/7	0.07
			20/19	0.02
			20/20/1	0.04
			20/11/2	0.04
			सर्वे नं. 20/20/1 & 20/20/2	0.02
***************************************	3		के बीच में	0.02
			20/20/2	0.04
	<u> </u>		20/11/1	0.02
	:	11	19/15	i
	:	1		0.03
	:		19/16	0.17
			19/17	0.20
	:		19/18/1	0.12
	i	ĺ	19/18/2	0 08
	:		19/19/1	0.04
			सर्वे मं. 19/19/1 & 19/19/3	0.02
			के बीच में (चक मार्ग)	
			19/19/3	0.15
		<u>(</u>	19/20/1	0.11
			19/20/2	0.05
			19/21/1	0.01
			19/21/3	0.01
			19/21/2	0.03
			18/16/1	0.04
			810(चक मार्ग)	0.04
			18/16/2	0.05
		ļ	18/25/2	0.03
			18/25/1	!
				0.07
			18/17/1	0.03
		ĺ	18/24/2	0.07
			18/17/2	0.02
			18/24/1	0.08
			18/23/3	0.06
	•		सर्वे न. 18/ 23/3 & 18/23 /2	0.02
		\$	क बीच में (चक मार्ग)	!
			18/23/2	0.05
			18/ 18/1	0.01
		•	18/23/1	0.07
			18/22/2	0.11
			18/22/1	0.10
		! :	18/21/2	0.03
		i	18/21/1	0.17
			17/25/2	0.08
			17/25/1	0.12
		· ì	17/24	1
			17/23	0.15
		•		0 09
			(7/22	0.04
		1	34/5	0.01
		the second of th	34/4/2	0.02
			34/4/1	0.04
			34/3	0.11

1	2	3	5	6
			34/2	0.17
			34/1	0.20
			35/5/2	0.12
			80 (चक मार्ग)	0.02
			35/5/1	0.06
			35/4	0.19
			35/7	0.01
			35/8/1	0.05
			35/8/2	0.03
			35/3/2	0.10
			35/3/2 35/3/1	0.03
				0.06
			35/2/2 25/2/4	0.01
			35/2/1	0.12
			35/9/1	0.02
			35/9/2	
			35/1	0.01
1			35/10	0.20 0.20
			36/6	P
			36/7	0.20
			36/8	0.18
	1		36/9	0.05
			80/1 (मैनर नहर)	0.07
			36/12	0.01
			योग	8.16
तृदियाना	पायल	गिद्री	618	0.01
"			617	e. 27
			616	0.40
			615 (Min)	0.17
			614 (Min)	0.24
			613	0.31
		İ	612 (रास्ता)	0.02
			600	0.35
			598	0.03
]		योग	1.60
लूदियाना	पायल	लप्रान	13/9	0.01
			45 (मैनर)नहर)	0.06
			13/12	0.03
			13/11	0.16
			12/15	0.20
			12/6/2	0.01
			12/14	0.20
			12/13	0.20
			12/12/2	0.16
	l		12/12/1	0.04
			12/11/2	0.14
			12/20/1	0.01
	1	1	12/20/3	0.01
			12/11/1	0.06
			11/15/2	0.11
			11/16/1	0.03
			11/16/2	0.02
			11/15/1	0.04
			11/14/2	0.07
I	<u> </u>		<u> </u>	J

· ;	: A ORDINARY	[PARTII—Sec. 3(ii)
	5	6
	11/17/1	0.05
	40(सस्ता)	0.03
	11/17/2	0.03
	11/14/1	0.60
-	11/13	0.06
	11/18	0.14
	11/19	0.17
	11/12	0.01
	11/20	0.22
	10/16	0.20
	10/17	0.20
	10/18/1	0.02
	10/18/2	0.18
	10/23/1	0.51
	10/19/1	G.(ib)
	10/22/1	0.02
	10/19/2	0.13
	10/20	0.17
	10/21/1	0.04
	9/25/2	0.01
	योग	3.33
	65/11	0.01
	64/16	0.10
	64/25	0.69
	64/24	0 1ธ
	64/17	0.02
	64/23	0.21
	64/22/2	0.2
	64/21/1	0.63
	64/21/2	3.05
	67/2/1	0.01
	67/1/2	0.63
	67/1/1	0.08
	63/25	0.02
	68/5	0.16
	68/4/1	0.06
	1. a. 68/4/1 & 68/4 ;	0.02
	अंच में (रास्ता)	
	68/4/2	0.10
	68/3	0.15
	68/8	0.0
	- 1 (± 8 ./2/2 & 68 /2 →	0.02
	ा केप में (धक मार)	
	68/2/2	0 Ca
	68:2/1	0.53
	5 3. % f	9.04
	68/9/2	0.07
	68/1	0.01
	58/10/1	5.05
	· 路· 埃尔	$t = -t \left(\mathbf{I}_{t,t}^{-1} \right)$
	69%	(+20)
	by ex	3.20
	6975-2	0.16
	6911 4	0.01
	o9/13	0.04
		•

69/12/3 0.03 69/92 0.10 69/26 0.02 69/12/1 0.06 69/11/1 0.17 69/10/2 0.03 70/15/3 0.02 70/15/3 0.03 70/15/3 0.05 70/15/3 0.05 70/15/3 0.05 70/15/3 0.05 70/15/3 0.05 70/15/3 0.05 70/15/3 0.06 70/14/2 0.11 70/14/2 0.11 70/14/2 0.11 70/14/1 0.09 70/13 70/13 70/12/2 70/12/1 0.02 70/11/2/1 0.02 70/11/2/1 0.04 70/11/2/2 0.03 70/11/2/2 0.03 70/11/2/2 0.03 70/11/2/2 0.03 70/11/2/2 0.03 70/11/2/2 0.05 70/11/2/2 0.09 71/14 0.20 71/14 0.20 71/14 0.20 71/14 0.20 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.12 71/14 0.20 71/14 0.20 71/14 0.20 71/14 0.10 71/15 0.11 71/15 0.11 71/16 0.05 71/17 0.11 72/16 0.08 72/17 0.11 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/19 0.15 72/19 0.15 72/19 0.15 72/10 0.10 73/10 0.00 73/10 0.00 73/10 0.00 73/10 0.00 73/10 0.00 73/10 0.00 73/10 0.00 73/10 0.00 73/10 0.00 73/10 0.00 73/10 0.00 73/10 0.00 73/10 0.00 73/1	1	2	3	5	6
(69/26	<u> </u>			69/12/3	0.03
69/26				69/9/2	1 1
68/12/1 0.08 68/11/1 0.17 68/10/2 0.03 70/15/3 0.02 R				69/26	
69/11/1					
(6910/2			•		0.17
(10.00 (1					0.03
सर्व मं, 70/15/3 & 70/15/1 के बीच भैरास्ता) 70/15/1 0.16 70/14/2 0.11 70/14/1 0.09 70/13 0.18 सर्व मं, 70/13 8 70/12/2 के बीच भैराक भागी 70/12/2 0.18 70/12/1 0.02 70/14/2/1 0.04 70/14/2/1 0.04 70/14/2/2 0.03 70/14/2/2 0.06 70/14/2/2 0.06 70/14/2/2 0.06 70/14/2/2 0.07 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.10 71/14 0.08 71/13/2 0.12 71/14 0.09 71/14 0.00 71/15/1 0.01 71/10 0.05 71/11 0.01 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 0.05 72/15/2 0.10 0.05 72/15/2 0.11 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (सांस्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.11 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.14 73/19/2 0.08 73/19/1 0.01 73/20/1 0.01 73/20/1 0.01 73/20/1 0.01 73/20/1 0.01 73/20/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.01 73/20/1 0.03					0.02
के बीच में(सन्दा) 70/14/2 70/14/2 70/14/1 70/14/1 70/14/1 70/14/1 70/14/1 70/14/1 70/14/1 70/14/1 70/14/1 70/12/2 0.08 सर्व में, 70/13 & 70/12/2 0.02 के बीच में(बक मार्ग) 70/12/2 70/12/1 0.04 70/12/2 0.03 70/11/2/2 0.03 70/11/1/2 0.06 70/11/1/1 0.07 71/15/2 71/11/2 0.19 71/13/2 71/13/2 71/13/2 71/13/2 71/13/2 71/13/2 71/13/2 71/13/2 71/13/2 71/13/2 71/13/2 71/13/2 71/13/2 0.12 71/13/2 71/13/2 0.11 71/13/2 0.11 71/13/2 0.12 71/13/2 0.11 71/13/2 0.11 71/13/2 0.11 71/13/2 0.11 71/13/2 0.11 71/13/2 0.11 71/13/2 0.11 71/13/2 0.11 71/13/2 0.11 71/13/2 0.11 72/15/2 0.10 72/14 0.09 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/17 0.11 73/16/(Min) 0.20 73/19/1 0.18 73/19/1 0.08 73/20/1 0.01 73/20/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.01 73/20/1 0.03					0.03
70/15/1 0.16 70/14/2 0.11 70/14/1 0.09 70/13 0.18 सर्व न. 70/13 8.70/12/2 के कीच में(एक मार्ग) 70/12/2 0.02 70/11/21 0.04 70/11/21 0.04 70/11/21 0.04 70/11/21 0.04 70/11/22 0.03 70/11/1/2 0.06 70/11/1/2 0.06 70/11/1/1 0.07 71/15/22 0.11 71/15/22 0.19 71/14 0.20 71/14 0.20 71/13/1 0.08 71/13/1 0.08 71/13/1 0.08 71/13/1 0.09 71/11 0.16 71/19 0.01 71/20 0.05 71/11 0.16 72/15/1 0.02 72/15/1 0.02 72/15/1 0.09 72/15/2 0.10 72/15/2 0.10 72/15/2 0.10 72/15/2 0.10 72/15/2 0.10 72/15/2 0.10 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/17 0.11 72/18 0.14 72/19 0.15 123 ((एस्स)) 0.06 72/17 0.11 72/18 0.14 72/19 0.15 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/17 0.20 73/17 0.20 73/17 0.20 73/19/1 0.11 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/1 0.01 73/20/1 0.03		•			
(7014년			,		
(70/14년) 0.09 (70/13 전 70/12/2 0.18 (14년 년 70/13 전 70/12/2 1.002 (14년 14년 14년 14년 14년 14년 14년 14년 14년 14년					0.11
(18)					0.09
#점 하, 70/13 8, 70/12/2					0.18
के बीच में(चल मार्ग)					0.02
70/12/2 0.18 70/12/1 0.02 70/11/2/1 0.04 70/11/2/2 0.03 70/11/1/2 0.06 70/11/1/1 0.07 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.09 71/14 0.20 71/14 0.20 71/13/1 0.08 71/13/1 0.08 71/13/2 0.19 71/19 0.01 71/20 0.05 71/11 0.16 72/15/1 0.02 72/15/1 0.02 72/15/1 0.02 72/15/1 0.09 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/11 0.01 72/20/2 0.01 72/20/2 0.01 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/2 0.08 73/19/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.01 73/20/2 0.01 73/20/2 0.01 73/20/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/2 0.01 73/20/2 0.01 73/20/2 0.01 73/20/2 0.01 73/20/2 0.01 73/20/2 0.01 73/20/2 0.01 73/20/2 0.01		,		के बीच में(चक मार्ग)	
70/11/2/1			<u> </u>		
70/11/22 0.03 70/11/12 0.06 70/11/11 0.07 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.09 71/14 0.20 71/13/1 0.08 71/13/1 0.08 71/13/2 0.12 71/12 0.19 71/19 0.01 71/20 0.05 71/11 0.16 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/15/2 0.10 72/15/2 0.10 72/15/2 0.10 72/15/2 0.10 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/17 0.11 72/18 0.14 72/10 0.02 72/19 0.15 123 (प्रस्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/18/1 0.13 73/18/1 0.13 73/18/1 0.14 73/19/2 0.06 73/19/1 0.14 73/19/2 0.06 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.01					
70/11/1/12 0.06 70/11/1/11 0.07 71/15/2 0.11 71/15/2 0.19 71/14 0.20 71/14 0.20 71/13/1 0.08 71/13/1 0.08 71/13/2 0.12 71/12 0.19 71/19 0.01 71/20 0.05 71/11 0.16 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/18 0.14 72/17 0.11 72/18 0.14 72/12 0.02 72/19 0.15 72/12 0.02 72/19 0.15 72/10 0.16 72/11 0.11 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/17 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/19/1 0.14 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03				70/11/2/1	
70/11/1/12 0.06 70/11/1/11 0.07 71/15/22 0.11 71/15/22 0.09 71/14 0.20 71/13/1 0.08 71/13/1 0.08 71/13/1 0.09 71/12 0.19 71/19 0.01 71/20 0.05 71/11 0.16 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (和元田) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/1 0.13 73/18/2 0.05 73/19 0.15 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.01 73/20/1 0.01 73/20/1 0.01 73/20/2 0.11				70/11/2/2	
70/11/1/1 0.07 71/15/2 0.11 71/15/2 0.11 71/15/2 0.09 71/14 0.20 71/13/1 0.08 71/13/1 0.08 71/13/2 0.12 71/19 0.01 71/20 0.05 71/11 0.16 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/14 0.09 72/16 0.08 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/12 0.05 72/11 0.15 123 (सस्ता) 0.04 72/20/2 0.01 73/17 0.20 73/17 0.20 73/17 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/1 0.14 73/19/2 0.05 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/19/2 0.01 73/20/1 0.03					
71/15/2					
71/15/2/2 0.09 71/14 0.20 71/13/1 0.08 71/13/1 0.08 71/13/2 0.12 71/12 0.19 71/19 0.01 71/20 0.05 71/11 0.16 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/15/2 0.10 72/16 0.08 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 ((北元田) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/20/2 0.01					0.11
71/14 0.20 71/13/1 0.08 71/13/2 0.12 71/1/2 0.19 71/1/2 0.19 71/1/2 0.19 71/1/2 0.19 71/1/2 0.05 71/1/1 0.01 71/20 0.05 71/1/1 0.16 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/16 0.08 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/18 0.14 72/12 0.02 72/12 0.02 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (सस्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/1 0.13 73/18/1 0.13 73/18/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.08 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/20/2 0.11					0.09
71/13/1				?	0.20
71/13/2					0.08
71/12 0.19 71/19 0.01 71/20 0.05 71/11 0.16 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/14 0.09 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (和天田) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/18/1 0.13 73/18/1 0.13 73/18/1 0.13 73/18/1 0.13 73/18/1 0.13 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/20/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/1 0.03					0.12
71/19 0.01 71/20 0.05 71/11 0.16 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/14 0.09 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (सस्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/1 0.03				T .	0.19
71/20 0.05 71/11 0.16 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/14 0.09 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (刊刊) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/1 0.03					0.01
71/11 0.16 72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/14 0.09 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (सन्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/1 0.03 73/20/1 0.03					0.05
72/15/1 0.02 72/15/2 0.10 72/14 0.09 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (सन्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/21/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/1 0.03					0.16
72/15/2 0.10 72/14 0.09 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (सस्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/20/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/1 0.03					0.02
72/14 0.09 72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (सस्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/18/1 0.13 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/1 0.03					0.10
72/16 0.08 72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (सन्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/21/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/1 0.03					
72/17 0.11 72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (सस्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/20/2 0.11 73/20/2 0.07					0.08
72/18 0.14 72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (収表面) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/2 0.11 73/20/2 0.11 73/20/2 0.07					1
72/13 0.06 72/12 0.02 72/19 0.15 123 (सस्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/1 0.03					
72/12 0.02 72/19 0.15 123 (सस्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/20/2 0.07					
72/19 0.15 123 (刊刊) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/20/2 0.11 73/21 0.07					
123 (सस्ता) 0.04 72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/20/2 0.07					
72/20/2 0.01 72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/21 0.07					
72/20/1 0.18 72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/20/1 0.05 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/21 0.07					
72/11 0.01 73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/21 0.07					
73/16 (Min) 0.20 73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/21 0.07			1	•	L L
73/17 0.20 73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/21 0.07		1			
73/18/1 0.13 73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/21 0.07					
73/18/2 0.08 73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/21 0.07					
73/19/1 0.14 73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/21 0.07	1		1		
73/19/2 0.05 73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/21 0.07					
73/22/1 0.01 73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/21 0.07		1			
73/20/1 0.03 73/20/2 0.11 73/21 0.07				73/19/2	
73/20/2 0.11 73/21 0.07				73/22/1	
73/20/2 0.11 73/21 0.07	1			73/20/1	0.03
73/21 0.07	_		 		0.11
1 F					0.07
					0.07
74/25 0.13			Į		0.13

	1	2	3	5	6
				74/24/2	0.02
				74/17	0.02
]				74/24/1	0.01
	1			74/23/1	0.20
ĺ	ļ			74/22	0.20
				74/21	0.20
				75/25	0.16
	1	į		75/24/2	0.10
				77/1	0.01
				76/5/2	0.04
	İ			76/5/1	0.04
-	1	ļ		76/4	0.10
İ				76/3/2	0.02
				76/3/1	0.02
	, B			योग	8.60
लूदिन	याना	पायल	शन्कर	44/23/5	0.01
`]	,	44/23/4	0.01
	1	į		44/23/3	0.01
]	ļ	į		44/23/2	
		{		!	0.01
				44/23/1	0.01
	Ì	ļ		45/3/2	0.11
	!	ĺ		45/3/1	0.03
				45/2/2	0.06
	ĺ	İ		45/2/1	0.14
	ļ	ĺ		45/1	0.16
				27	0.04
			j	46/5/2	0.07
				46/5/1	0.13
		i		46/4	0.20
				46/7/1	0.01
		•		46/3/2	0.03
	İ	į		84(सस्ता)	0.03
		100	1	46/8/1	0.02
1		į		46/3/1	0.08
				46/8/2	0.04
		No.		46/9	0.11
	ŀ	ĺ		46/2/2	0.09
	-			46/26	0.01
	 			46/1/2	0.04
				46/10/1	0.12
				46/10/2	0.04
		f		47/6/1	0.06
				47/5/3	0.01
				47/6/2	0.14
				47/7	0.20
				47/8/1	0.20
				सर्वे नं. 47/8/1 & 47/9/4	0.01
				के बीच में(चक मार्ग)	5.51
				47/9/4	0.09
				47/3/2	0.02
				47/9/3	0.08
			ļ	47/10	0.18
				47/11/1	0.02
1	ļ			48/6	0.13

	2	3	5	6
1			48/15	0.08
			48/14/2	0.01
			48/14/1	0.11
			48/7/1	0.01
			48/7/2	0.06
			48/8	0.02
			48/13	0.18
			48/26	0.01
				0.10
i			48/12/2	0.04
ļ		ļ	83 (सस्ता)	0.04
			48/12/1	0.07
ļ			48/11/2	0.09
. 1		1	48/11/1	0.11
			49/15/1	0.20
				0.20
			49/14	0.20
			49/13	0.01
		į	49/17	0.06
ļ			49/12	
		ļ	50/14	0.01
			50/18	0.05
	,		50/19	0.12
			50/20	0.20
			51/16	0.12
			51/25	0.08
			51/24	0.13
			51/17	0.07
			51/18	0.02
			51/23/1	0.03
			51/23/2	0.15
		<u> </u>	51/22	0.20
			51/21	0.20
			i e	0.19
			52/25	0.14
			52/24	0.08
		i	52/23/2	
			52/23/1	0.01
•		•	52/22/2	0.03
			52/22/1	0.01
		<u> </u>	र्याग	6.15 0.01
लूदियाना	पायल	गुसम	4/18	
•			4/19/1	0.02
			4/19/2	0.11
			सर्वे नं. 4/19/2 & 4/20	0.01
			के बीच में (फील्ड चानल) सर्वे नं. 4/19/2 & 4/20 के बीच में (चक मार्ग)	0.01
			4/11	0.03
			4/11	0.17
			3/16/1	0.20
	1			0.20
			3/17	
			3/18	0.16
			3/22/2	0.08
			3/22/1	0.01
ĺ			3/21	0.01
•	1	1	1/25/2	0.01

			T =	
1	2	3	5	6
			1/25/1	0.01
		•	16/5/1	0.01
			16/5/2	0.01
			16/4/2	0.04
			16/4/1	0.02
			16/3/2	0.11
			16/3/1	0.01
			16/2	0.10
			योग	1.34
लूदियाना	लूदियाना	रूरका	659/2	0.19
, and	1,6,3,0,0		21/26	0.02
			सर्वे नं. 659/2 & 660	0.03
			659	0.03
			660	0.10
1				0.06
			116 (सस्ता)	
			20/5	0.04
			20/4/2	0.10
			115 (रास्ता)	0.03
			20/4/1	0.06
			20/7/2	0.01
			20/8	0.10
			86(राज्य राजमार्ग)	0.07
			20/3	0.07
			20/2	0.21
			20/1	0.21
			15/22/1	0.01
			19/5/3	0.09
			19/26	0.02
1			19/6/1	0.01
			19/6/2	0.03
			19/5/2	0.02
			19/5/1	0.03
			28	0.15
			19/7	0.07
			19/8	0.20
			19/9	0.15
				1
			19/12/2	0.01 0.03
			121 (चक मार्ग)	
			19/12/1	0.01
			19/10	0.06
			19/11	0.16
			18/26	0.03
	}		18/15	0.18
			18/14	0.16
			18/17/1	0.05
			18/13/2	0.02
			18/18	0.29
			18/22	0.01
			योग	3.12
तूदियाना	ल्दियाना	देह्रोन	28/19	0.10
			28/20	0.07
			28/21 (Min)	0.16
			27/16	0.01
			27/25/1 (Min)	0.20
			27/24/4	0.01
			•	

1	2	3	5	6
		<u> </u>	27/24/3	0.06
			27/24/2	0.14
			27/23/2	0.08
			27/23/1	0.09
			27/23/3	0.04
			27/23/4	0.01
			सर्वे नं. 27/23/1 & 27/22/2	0.02
			के बीच में (चक मार्ग)	0.02
			27/22/2	0.12
			27/22/1	0.05
			27/21	0.18
			30/1	0.02
			30/1	0.02
				0.01
			26/25/2	0.08
			26/25/1	0.02
			26/24/3 26/24/2	0.02
			31/5	0.01
				0.06
			31/4/3 31/4/2	0.06 0.04
			31/4/2 31/4/1	0.04
		•	31/3	0.09
			31/3 31/2	0.20
			31/2 31/9 .	0.20
			31/9 . 31/10	0.01
			31/1	0.13
				0.13
			32/6 32/5	0.02
			32/5 106(राज्य राजमार्ग-11)	0.07
,			100(राज्य राजमाग-11)	0.10
			32/4	0.22
			32/7/2	0.01
			32/3	0.15
			32/8/1	0.05
			32/9/2	0.12
	·		32/2/2	0.06
j			32/2/1	0.02
			32/1	0.02
		•	32/10/1/1	0.07
			32/10/2	0.03
			32/10/2	0.08
			33/6/1	0.08
			33/6/2	0.02
				0.02
			33/6/3 23/7	0.11
			33/7	i
			33/8	0.17
			33/13	0.02
			33/12	0.09
			33/9	0.13
-]		33/10	0.08
]		33/11	0.12
	}		34/6/1	0.02
			4 34/6/2	0.01
			34/15/2	0.09

1	2	3	5	6
·			34/15/1	0.07
			34/14/2	0.22
			34/14/1	0.01
		i	34/13	0.17
		i	34/18/1	0.02
	1	i		0.02
İ		į	102 (राज्य राजमार्ग)	0.04
i			34/18/2	1
:			34/19/2	0.06
	1		34/19/1	0.17
ļ			34/22	0.01
			34/20	0.15
į			34/21	0.05
į			34/27	0.01
			35/16	0.09
ļ			35/17	0.02
į			35/25	0.12
i,			35/24	0.18
			35/23	0.20
			35/22	0.20
, and a second			35/21	0.17
			40/1	0.04
			36/25/2	0.04
			36/25/1	0.06
ļ		į	36/24/4	0.01
į			36/24/3	0.01
a a a a a a a a a a a a a a a a a a a			36/24/2	0.01
			36/24/1	0.01
			39/5/2	0.03
Ì			39/5/1	0 08
			39/4/3	0.08
	ļ		39/26	0.02
			39/4/1	0.09
			39/3	0.20
			39/2/2	0.13
			सर्वे नं. 39/2/2 & 39/2/1 के बीच 🛱 (पाखोवाल डिस्ट्रिब्यूटरि)	0.09
Í			39/2/1	0.01
			39/1	0.16
İ			39/10/2	0.01
			38/6	0.08
			38/5	0 13
			38/4	0.05
			38/7	0.13
			38/26	0.02
ļ			38/8	0.20
			38/3	0.01
			38/9	0.11
ļ		ļ	योग	8.39
लूदियाना	नूदियाना	किला रायपुर	11658	0.39
"	"	→	11657	0.16
ļ	į		11660	0.01
				0.01
ļ			11661	1
	ĺ		11662	0.05
	İ		11650	0.11

1	2	3	5	6
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			11648	0.03
			11664	0.12
j			11649 (चक मार्ग)	0.02
			11643	0.13
		;	11 64 2	0.24
			11644	0.09
	ĺ		11491 (चक मार्ग)	0.01
			12204 (रैल्वे ट्राक)	0.12
			11724	0.40
			11721	0.78
İ			सर्वे नं. 11721 & 11320 के बीच में (चक मार्ग)	0.02
<u> </u>	·		11320	0.15
			11319	0.15
			11318	0.14
			11301 (चक मार्ग)	0.02
			11314	0.11
ļ		ļ	11312	0.05
			11313	0.02
			11307	0.43
			सर्वे नं. 11307 & 11260 के बीच में (चक मार्ग)	0.02
			11260	0.53
			13082 (चक मार्ग)	0.03
			11235	0.05
		!	13081/11233	0.55
			योग	4.94
ल्दियाना	ल्दियाना	जरतोति	4/8	0.16
			4/9/1	0.13
			634 (चक मार्ग)	0.01
i			4/9/2	0.01
			4/9/3	0.06
	li:	f	4/10/1	0.11
		ļ	4/10/2	0.07
ĺ			633 (नाला)	0.05
	ļ.		4/11	0.01
ļ	ļ	1	5/6/1	0.01
j	j	-	5/6/2	0.03
			5/6/3	0.08
İ	į	ľ	5/6/4	0.02
			5/15/2	0.04
			5/15/1	0.01
			5/14/2	0.06
	Ī		5/7/2	0.01
ŀ	1	ł	5/14/1	0.17
			5/17 74 (सस्ता)	0.01
			5/13	0.04 0.04
i				

	1	2	3	5	6
				5/19	0.17
				5/22	0.07
				5/20	0.01
				5/21/1	0.12
				5/21/2	0.10
	Í			13/1/2	0.01
				6/25/3	0.04
				75 (सस्ता)	0.02
				6/25/1	0.01
				651	0.02
					0.01
	!			12/5/2	0.15
				12/5/1	0.05
	Ì			12/4/2	!
				12/4/1	0.06
				सर्वे नं. 12/4/1 & 12/7 के बीच में	0.03
				12/7	0.10
				12/8/1	0.17
				12/8/2	0 02
-				12/8/3	. 0.02
	į			12/13/1	0.02
	}			सर्वे नं. 12/13/1 & 12/12 के बीच में	0.01
	ţ			12/12	0.20
	į			12/9/1	0.03
٠	į			650 (चक मार्ग)	0.01
	ļ			12/11	0 09
				12/20/1	0.03
1	!			77	0.04
	!			12/20/2	0.08
	ļ			11/16	0.20
		,		11/17	0.01
	İ			11/25	0.04
				11/24/1	0.19
	ļ			11/24/2	0.03
				11/23	0.08
				19/4	0.01
	! :			19/3	0.16
-	I	ļ		19/3	0.18
		1		19/2	0.06
1		ļ			0.08
1	!	ļ		19/1/2	0.23
	ļ	1		19/10	1
				19/11/1	0.01
	İ			20/6	0.04
	ļ			78 (सस्ता)	0.03
				20/15	0.15
		1		20/7	0.01
	;	ļ		20/14	0.20
L				20/13	0.18
				20/18	0.03
	ļ	j		20/19	0.18
				20/12	0.04
		ļ		20/20	0.21
				20/21/2	0.01
				21/16/1	0.07
1	į			559 (चक मार्ग)	0.01
	i	i		1 223 (44) 61191	0.01

भाग ।।—खण्ड 3(11)]			ाजपत्र : असावारण	
1	2	3	5	6
			21/25/2	0.06
			21/25/1	0.06
			21/24	0.29
			23/3/1	0.04
			योग	5.81
लूदियाना	लूदियामा	महमा सिन्गवाला	481	0.04
1	"		30/23/1	0.05
			30/22	0.01
			32/3	0.04
			32/2	0.21
			32/1	0.16
			32/10	0.06
			33/5	0.01
		-	33/6/1	0,13
			516	0.03
			33/6/2	0.06
			33/7/2	0.01
			33/7/1	0.11
			33/14	0.11
			33/13	0.09
			480	0.02
			योग	1.14
लूदियाना	लूदियाना	लोहघर	वी.बी. & सर्वे नं. 13	0.02
ભૂાલયાના	लूदियांगा	लाह्यर	के बीच में (चक मार्ग)	0.02
			39/13	0.03
			39/12	0.01
			616 (फील्ड चानल)	0.04
			39/18	0.05
			39/19	0.22
			39/20	0.13
			39/21	0.10
			617 (चक मार्ग)	0.01
	'		40/25	0.21
			40/24	0.03
			42/5	0.01
			42/3	0.12
:			42/2	0.02
			योग	1.00
ल्दियाना	त्र्दियाना	माजी	182 (चंक मार्ग)	0.08
			3/24	0.02
i			7/5	0.01
			7/4	0.16
	ļ		7/3	0.05
			7/8	0.01
			7/9	0.16
į l	}		7/2	0.04
			7/10/1	0.10
			7/10/2	0.10
			202 (चक मार्ग)	0.04
			7/11	0.01
			8/6	0.04
	·		8/15	0.16
			8/14	0.19
			8/17	0.03
			8/13	0.03
			8/13	0.03

	<u> </u>				[PART II—SEC. 3(II
	1	2	3	5	6
				8/18/1	0.12
				8/18/2	0.08
				8/19/1	0.04
				8/19/2	0.14
				8/22	0.05
				8/20	0.01
				8/21	0.21
				9/25	0.15
				9/24	0.01
				13/5/1	0.07
				55 (सस्ता)	0.03
				13/5/2	0.01
				13/4	0.20
				13/3	0.07
		:		13/7/1	0.01
ĺ		•		13/8/1	0.14
				सर्वे नं. 13/8/1 & 13/9	0.02
				के बीच में (चक मार्ग)	0.00
.	i			13/9	0.20
				13/12 13/10	0.03
					0.02
				13/11	0.21
İ				12/15/3	0.12
ı				12/15/2	0.01
ļ				12/16	0.08
- [230 (चक मार्ग)	0.02
				12/14/2	0.01
-				12/17	0.23
1		1		12/2 4 12/18	0.01
				12/13	0.09
				191	0.11 0.02
ı				12/22	0.02
				12/21	0.22
١	i			190	0.04
-				24/2	0.04
				24/1	0.12
ı				25/5	0.20
		1		25/4	0.06
				229	0.08
			<u> </u>	25/6	0.01
	İ			25/7	0.12
1	ľ			25/8/1	0.16
	1		İ	25/8/2	0.03
				25/13	0.01
L				25/9/1	0.01
			·	25/9/2	0.06
				25/12	0.15
		1		25/11	0.14
L				योग	5.24
	लूदियाना	ल्दियाना	गुज्जरवाल	62/14 (सरकारी भूमि)	0.09
	1			62/13/2	0.17
				सर्वे नं. 62/13/2 में	0.06
		İ		(बसैन नाला)	
				62/13/1	0.01
L			<u> </u>	योग	0.33

1	2	3	5	6
लूदियाना	न् दियाना	कोटगा	12/16	0.02
लूदियामा	्राय-गण	1.10 "	12/17	0.16
	,		12/24	0.08
			12/18/2 (पंचायत)	0.01
			12/23 (पंचायत)	0.21
			12/22 (पंचायत)	0.07
			15/3/1 (पंचायत)	0.01
			15/2/3 (पंचायत)	0.09
			128 (चक मार्ग)	0.03
	·		15/2/2 (पंचायत)	0.03
			15/1/2 (पंचायत)	0.01
			126 (रास्ता)	0.02
			15/2/1	0.01
			15/1/1	0.16
			15/10	0.06
			122 (पंचायत)	0.01
			16/5/3	0.01
1			16/6	0.22
	,		16/15/1 (पंचायत)	0.01
			16/14	0.14
			16/7	0.07
			132 (चक मार्ग)	0.03
			16/13	0.18
			16/18	0.06
			16/19	0.21
į			16/12	0.01
			16/20/1	0.01
		:	120 (पंचायत)	0.01
			योग	1.94 0.09
लूदियाना	ल्दियाना	फालेवाल	41/20/1	0.09
			41/20/2	0.10
			41/21/1	0.02
		1	1123 (चक मार्ग)	0.22
			40/25	0.02
			40/24	0.02
			40/26 43/4 (Min)	0.18
			43/4 (MIT) 43/5	0.01
}		:	43/3	0.17
	1		43/8/1	0.03
			43/8/2	0.03
			43/2	0.01
	ļ :		43/9/1	0.02
			43/9/2	0.18
1			1116 (ग्राम पंचायत)	0.02
<u> </u>	<u> </u>	 	3, 43/10	0.10
			1125 (चक मार्ग)	0.01
			43/11	0.13
	1		44/15/2	0.09
		1	44/15/1	0.12
			44/14/2	0.04
	[44/16/2	0.02
			44/17/1	0.07
i .			•	1 0.40
			44/17/2 44/18/1	0.12 0.07

1	2	3	5	[FARI II—SEC. 3(I
<u> </u>		 	44/18/3	0.09
			44/23	0.09
			44/19/2	0.07
			44/22/4	0.07
			44/26	0.03
			1128 (चेक मार्ग)	0.02
İ			44/22/2	0.02
			44/22/1	0.09
			44/21/4	0.06
			44/21/1	0.08
			61/2/1	0.01
	Ì		61/1/3	0.07
		İ	1129 (चक मार्ग)	0.07
			61/1/1	0.02
			61/1/2	0.08
}			60/5/1	
	,		60/5/2	0.04
			60/6	0.14 0.06
.			60/4/2	
			60/4/2	0.01 0.23
ł	[60/8	0.23
			60/14	0.07
		,	60/13	0.17
1	-		60/12/2	0.04
			60/12/1	- 0.14
			60/19	0.06
		ļ	60/11/2	0.01
			60/20/1	0.12
}	i i		60/20/2	0.03
		İ	110 (रास्ता)	0.04
1	·		60/20/3	0.04
:		}	59/16/1	0.08
			59/27	0.03
1		ļ	226	0.15
			59/16/2	0.05
			59/24/2	0.03
]	į	59/24/1	0.01
	1		1149	0.05
İ			59/25	0.01
1			1150	0.01
			59/24/3	0.03
			67/4	0.04
1	1		67/3	0.19
			67/26	0.03
			67/2	0.11
			67/9	0.13
1			67/10	0.21
			67/11	0.02
			68/6	0.03
		ļ	68/15	0.20
			68/14	0.20
1		ł	68/17/1 (ग्राम पंचायत)	0.01
			68/13	0.04
1		1	1110 (चक मार्ग)	0.02
			68/17/2	0.01

1	2	3	5	6
			151	0.07
	·	•	68/18	0.07
			68/19	0.16
	j.		68/12/1	0.03
			124 (चक मार्ग)	0.02
			68/20	0.21
•			69/16	0.20
			69/25	0.01
		•	69/24	0.06
	İ		69/17	0.14
		•	69/18/1	0.04
			69/23/2	0.08
			सर्वे नं.69/23/2 & 69/23/1	0.02
		•	. के बीच में (रास्ता)	
			69/18/2	0.01
			69/23/1	0.05
			69/22	0.20
			69/21/2	0.12
			69/21/1 (Min)	0.08
			28	0.02
			70/25/1	0.18
			70/24/3 (Min)	0.01
1			70/24/1 (Min)	0.10
			70/23	0.02
			75/5 (Min)	0.01
	i		75/4/2	0.01
			75/4/1	0.09
			75/3	0.18
			75/2/2	0.11
			75/2/1	0.10
			75/1/2	0.16
			75/1/1	0.04
			75/10/1	0.01
			75/10/2	0.01
			74/6 /1	0.04
			74/5/2	0.07
			74/5/1	0.04
			74/6/2	0.06
			74/7/1	0.16
			74/4	0.01
1			74/7/2	0.03
1			74/8	0.16
			74/9	0.01
			योग	8.66
लूदियाना	रायकोट	नन्गल खुई	48	0.03
	, .	-	20/8	0.03
			20/9/1/1	0.05
			20/9/1/2	0.08
[20/12/2/1	0.01
	•		433	0.01
			20/9/2	0.05
]			20/10/1/1	0.04
	·		20/10/1/2	0.01
]			20/10/1/3	0.03
			20/10/2	0.04

1	2	3	5	6
 		1	20/12/1	0.01
			20/11/2/2	0.01
	İ		20/11/2/1/1	0.01
			20/11/2/1/2	0.02
			20/11/1	
		İ		0.04
			19/15/2	0.03
			19/15/1	0.14
			19/6/1	0.01
i			19/6/2	0.02
			19/14	0.20
			19/13	0.20
			19/12/2	
				0.08
			436 (रास्ता)	0.04
			19/12/1	0.08
			19/11	0.14
			19/20	0.07
			18/15	0.06
		,	18/16	0.15
		,	18/14/2	0.01
			18/17/1	0.07
	ļ		18/17/2	0.05
			18/17/3	0.06
			18/17/4	0.02
			18/18/1	0.07
			441	0.03
			18/18/3	0.01
			18/18/2	0.09
[j		
			18/23/2	0.02
			18/23/1	0.01
			18/19/2	0.01
<u> </u>			18/22	0.22
	1		56 (रास्ता)	0.02
	İ		18/21/2	0.06
			26/2/1	0.01
			26/1	0.16
	j		27/5	0.10
		·		1
			27/6/1	0.04
			27/6/2/1	0.02
			27/4	0.01
1			27/7/1	0.10
			27/7/2	0.13
			27/8/2	0.05
j		ļ	27/14/1/1	0.01
!			27/13/1	0.09
		. 1	27/13/2	0.10
			27/12/2	
				0.11
1		!	27/19	0.14
	Ì	<u> </u>	27/20	0.08
<u> </u>			योग	3.66
ल् दियाना	रायकोट	ननगल कालन	11/20	0.10
			11/21/2	0.01
			11/21/1	0.09
	-		240	
		1	•	0.08
	1	-	10/25/2	0.01
	ĺ		250 (रास्ता)	0.03
			10/25/1	0.10
			10/24	0.02
				5.52

4	2	3	5	6
1		3	17/5/1	0.02
			17/5/2	0.01
			17/4/3	0.06
		,		0.03
			17/4/1	0.13
			17/4/2	
			17 <i>/</i> 7 <i>/</i> 2	0.01
			17/3	0.06
			17/8/1	0.06
	I		17/8/2	0.12
			17/9	0.16
			17/26	0.04
			458	0.01
1			17/10	0.01
			17/11/1	0.01
			251	0.03
			496	0.10
			495	0.03
			17/11/2	0.06
			17/20	0.06
		1	18/15/2	0.01
			18/16	0.20
			18/25	0.05
			18/27	0.03
			18/24/2	0.09
		į	1	0.13
		İ	18/24/1	0.08
			18/23	0.01
		1	20/4	0.12
		ĺ	20/3	0.05
			239 (रास्ता)	0.03
			20/2/1	0.03
			20/2/2	0.02
			20/2/3	0.02
			20/9	0.05
			20/10	2.59
			योग	0.08
लूदियाना	रायकोट	पाखोवाल	44/10	0.01
1			44/11/2	0.01
			44/11/1	0.03
			45/6	0.03
	1		45/15	0.09
			45/14/2	0.03
			45/16/1	0.01
i			45/17/1	0.01
			45/17/2	0.15
			45/18	0.01
	1		45/23/2	0.01
			45/23/1	0.08
			45/19/7	0.01
1	1		45/22/2	
		1	45/22/1	0.05
		ĺ	45/21/2	0.02
		1	45/21/1	0.01
1		1	70/2	0.02
			70/1/3	0.05
		<u> </u>	70/1/2	0.13

1	2	3	5	6
			70/1/1	0.04
			70/10/2	0.01
			1222	0.02
			1139 (चक मार्ग)	0.05
			69/5/1	0.03
			69/5/2	0.03
			69/6/1	0.03
			69/6/2	0.12
			69/7/1	0.03
			69/7/3 (प्रोविशनल)	0.12
			69/7/4	0.01
			69/14	0.05
			69/13	
]				0.21
			69/18/2 69/43/2	0.04
			69/12/2	0.01
			69/19/1	0.04
			69/19/2 69/23/4	0.19
			69/22/1	0.01
			69/20	0.05
			69/21	0.19
			68/25/1	0.01
			68/25/2	0.09
			185	0.03
			76/5/1	0.12
			76/4/2	0.08
			76/5/2	0.01
	ļ		157 (सस्ता)	0.02
			76/4/1	0.11
			76/7/1	0.03
			76/3	0.01
1		1	76/7/2	0.01
i i		İ	76/8	0.22
			76/9	0.05
1			76/13	0.01
			76/12	0.19
			76/11	0.14
	İ	j	76/20/1	0.09
	İ		77/15/2	0.01
			77/16	0.22
			77/25	0.01
			77/17/1	0.04
<u> </u>			77/24	0.17
		-	276 (रास्ता)	0.02
		1	77/23	0.16
			77/22	0.01
			94/3/4	0.06
			94/3/2	0.01
			94/3/1	0.02
	1	j	94/2/1	0.19
	ſ	j	94/2/2	0.03
			94/9/2	0.01
	1		94/1	0.05
	ĺ		94/10/1	0.02
			94/10/2	0.15
<u> </u>			208	0.02

	2	3	5	6
11			93/6	0.16
			93/7	0.01
			1155 (चक मार्ग)	0.03
<u> </u>			93/15/2	0.01
i			93/15/1	0.05
			93/14/2	0.11
			93/14/1	0.11
	,		93/13	0.05
'	,		93/17	0.01
			93/18	0.13
			33,16 202 (रास्ता)	0.02
			93/19	0.20
				0.07
ļ			93/22/1	0.01
			93/20	0.10
			93/21/1	0.10
			93/21/2	0.01
ļ			93/1	
		1	198	0.02
]	[[92/25/2	0.06
	1	!	106/5	0.17
1			106/4/2	0.06
			106/4/1	0.12
			106/26	0.01
			106/7	0.05
			106/3/2	0.01
			1212	0.01
			1210	0.01
			106/8	0.22
			106/13	0.01
			106/12/3	0.02
	,		106/9/1	0.05
1			106/9/2	0.02
			106/9/3	0.01
	·		106/12/2	0.05
Ì			1170 (चक मार्ग)	0.05
		1	106/12/1	0.07
			106/11	-0.17
			106/20	0.04
			107/15	0.01
			107/15/1	0.08
			107/16/1	0.13
			107/16/2	0.14
	<u></u>		107/17	0.10
	- "			0.01
			107/18 107/23	0.01
				0.02
			212	0.09
	1		107/22	0.03
	·		115/3	0.04
	1		1209	0.04
		1	115/2	0.08
			115/1	
	\		115/10/1	0.01
	1		1208 (चक मार्ग)	0.02
I	1		114/6/1	0.11 0.09
			114/5	. 0.00

			INDIA : EXTRAORDINAR I	[PART II—SEC. 3
1	2	3	5	6
ļ	•	10	114/6/2	0.01
		1	114/7/2	0.13
			114/7/1	0.09
			114/14	0.01
!			114/8/1	0.06
			114/13/2	0.02
			114/8/2	0.01
			114/13/1	0.12
			114/8/3	0.02
			114/12	0.22
1			114/19	0.01
·			114/11/2	0.06
			114/11/1	0.05
			114/20	0.11
			222	0.02
	!		113/16/1/3	0.02
1			113/16/1/1	0.02
			113/16/1/2	0.01
İ]	İ	113/16/2/1	0.03
1			113/16/2/2	0.03
			113/17	0.13
1			113/24	0.11
			113/23	0.12
			113/22	
1		Ĭ	125/3	0.09
		ł	योग	0.01
लूदियाना	रायकोट	राजघर	6/22	10.51 0.02
1			8/2/1	P .
			8/1	0.10
		}	योग	0.03
लूदियाना	रायकोट	धलियान	218	0.15 0.01
			222 (सरकारी भूमि)	0.01
<u> </u>			223 (सरकारी भूमि)	0.09
			29/22	0.09
		İ	30/1	0.01
			31/5	0.13
			31/6	0.12
			31/4	0.01
		ļ	31/7/1	0.01
			31/7/2	0.21
			31/8	0.09
			31/14/1	0.03
			31/13	0.13
		İ	31/12	0.13
			31/11	0.08
	-		31/20	0.16
	İ		32/16/1	0.01
			32/16/2	0.13
		ĺ	32/25	0.13
			32/24	0.17
			32/23	
1		1	41/4	0.01
		}	41/3	0.07
1		İ	41/8/1	0.19
	İ			0.02
	<u> [</u>		41/2/2	0.01

F	111—61/6 3(11)]	2	3	5	6
\vdash	1			56 (रास्ता)	0.02
ı				41/8/2	0.01
ı			•	41/9/1	0.01
1				41/2/1	0.01
		,		41/9/2	0.21
				41/12	0.02
1				41/10	0.02
				41/11	0.23
			<i>'</i>	57 (सरकारी भूमि)	0.02
ı		, i	1	41/20	0.01
1				353	0.01
1				40/15	0.03
1				40/16/1	0.02
				40/16/2	0.18
1	·			40/25	0.01
				436 (चक मार्ग)	0.02
				40/17/1	0.05
		İ		40/24	0.19
1				40/23	0.11
				40/23 44/3	0.07
			•	योग	3.39
L				521	0.02
	त्दियाना	रायकोट	आन्इल्	10/3	0.04
		•		10/2	0.17
				10/9	0.09
				522	0.02
-				10/10	0.18
1			·	10/11/2	0.02
ı			·	10/11/1	0.03
				9/6	0.01
				9/15	0.22
1				9/14	0.01
				252	0.03
		ļ		9/16	0.02
İ	-		•	9/17	0.22
1				9/18	0.03
				9/24	0.02
]		9/23	0.22
				9/22	0.05
				18/3	0.01
1			,	18/2/1	0.16
-		 		18/26	0.02
				18/2/2	0.03
				18/9	0.01
1				18/1	0.08
			ļ	18/10	0.18
		9		19/6/1	0.09
				19/15/2	0.01
				19/26 (रास्ता)	0.04
				19/15/1	0.11
				19/6/2	0.01
			1	19/14	0.16
			,	19/17	0.10
				19/18	0.19
				19/23	0.07

THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY

[PART II—SEC. 3(ii)]

1	. 2	3	5	6
			19/19	0.01
			19/22	0.21
			19/21	0.01
			244	0.02
			23/2	0.03
	}		23/1	0.22
			23/10	0.02
			सर्वे नं. 23/10 & 22/6 के बीच में	0.01
			22/5	0.02
			22/6	0.22
	ļ		22/15	0.01
			22/7	0.05
			22/14	0.18
	1		543	0.03
	i		22/13	0.08
			22/18	0.18
			22/19	0.12
			22/22	0.14
			22/21	0.13
			सर्वे नं. 22/21 & 37/1	0.03
		i	के बीच में (चक मार्ग) सर्वे नं. 22/21 & 37/1 के बीच में (चक मार्ग)	0.02

20	
w	

30		THE GAZETTE OF IN	IDIA : EXTRAORDINARY	[Part II—Sec. 3(ii)]
1	2	3	5 · ,	6
			41/3	0.02
			41/7	0.02
1			41/8	0.22
			41/9	0.08
			41/13	0.01
			41/12	0.16
			41/11	0.16
			41/20	0.08
			40/15	0.01
	1		40/16	0.22
			40/25	0.03
			40/17	0.02
			40/24	0.23
			40/23	0.06
			43/4	0.01
		İ	43/3	0.18
		,	43/2	0.14
			43/9	0.11
			43/10	0.18
			600 (चक मार्ग)	0.03
			43/11	0.04
			44/6/2	0.01
			44/15	0.21
			44/16/2	0.08
			44/17	0.16
			44/24/2	0.07
			265 (सस्ता)	0.02
			44/24/1	0.06
-]		44/23/1	0.07
			44/23/2	0.02
		İ	53/3	0.19
]			53/8	0.01
			601 (ਜ ਣ ਸ਼ਹੀ)	0.05

	2	3.	5	6
1			55/20	0.10
	ļ		55/21	0.16
			56/25	0.11
			- ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - *	0.03
		•	सर्वे नं. 56/25 & 63/5 के बीच में	0.09
			63/5	
1	ì		63/4	0.11
. [63/7	0.01
ŀ	,]		63/8	0.01
			64/3	0.01
Į.			64/8	0.11
j				0.10
			64/9/1	0.08
	i		64/12/2	
	. 1		सर्वे नं. 64/12/2 & 64/12/1	0.03
-			के बीच में (रास्ता)	
			64/9/2	0.01
			64/12/1	0.06
			64/11	0.05
			योग	1.40
			53 (चक मार्ग)	0.02
लूदियाना	रायकोट	बसराव		0.21
			56	0.02
			61	
	1		55 (Min)	0.04
			62	0.27
			62/1	0.06
	Ì		63 (चक मार्ग)	0.03
				0.25
			71	0.09
			66/1	
	,		67/1	0.16
:			67/2	0.17
			68/2	0.32
	<u> </u>		148	0.02
			141	0.30
				0.05
			142	
•]		140	0.01
		•	139	0.23
	1		138	0.01
			136	0.14
	Į l		135 (चक मार्ग)	0.02
] 1			0.09
		•	127	
	<u> </u>		. 131	0.20
	 		130	0.21
			162 (रास्ता)	0.03
	1		189	0.11
			. 188	0.15
	1.		8	0.22
			165	0.04
			163	
	1		164	0.13
			167/1	0.08
	1		168	0.16
			169	0.16
•]	•		0.05
	j i		171	4.05
	, I		योग	
लूदियाना	रायकोट	ताजपुर	25/20	0.01
स्रोधनामा	1,3,1,0	. J	25/21	0.04
			26/25	0.01
	1		41/4	0.06

	1	2	3		[1 AA1 11—SEC. 5(
			 -	5 ' '	6
İ				41/3	0.02
				41/7	0.02
ŀ				41/8	0.22
	i			41/9	0.08
				41/13	0.01
				41/12	0.16
	l			41/11	0.16
				41/20	0.08
ŀ				40/15	0.01
			İ	40/16	0.22
	ľ			40/25	0.03
	ŀ	i		40/17	0.02
}				40/24	0.23
				40/23	0.06
İ				43/4	0.01
	ĺ			43/3	0.18
	1	İ		43/2	0.14
	1			43/9	0.11
-				43/10	0.18
1	ĺ			600 (चक मार्ग)	0.03
İ	1			43/11	0.04
				44/6/2	0.01
		į		44/15	0.21
İ				44/16/2	0.08
	İ	[44/17	0.16
	1	ŀ		44/24/2	0.07
ł	ļ			265 (सस्ता)	0.02
				44/24/1	0.06
	ľ			44/23/1	0.07
				44/23/2	0.02
1				53/3	0.19
	1			53/8	0.01
				601 (चक मार्ग)	0.05
	[ĺ		53/2/1	0.01
Í	İ			53/2/2	0.02
1				53/9	0.20
ł				53/12/2	0.01
				53/12/1	0.05
<u> </u>				53/11	0.19
	1			53/10	0.01
i	1			53/20/1	0.06
1				53/20/2	0.05
]		ĺ		52/16/1	0.01
	1			52/16/2	0.13
i	1	ļ		52/25	0.16
1				52/24	0.08
				59/4	0.21
[59/7	0.01
ľ			1	59/3	0.04
			ĺ	59/8	0.22
		1	l	59/13	0.04
	ļ	1		59/9	0.01
		l		59/12	0.20
			ĺ	59/19	0.06
	<u></u>	<u> </u>		261 (रास्ता)	0.03

1 2 3 59/20/2 0.02 59/20/1 0.14 59/21/1 0.03 59/21/2 0.05 59/21/3 0.06 60/25 0.10 63/5/2 0.03 63/5/3 0.17 63/5/1 0.02 63/4 0.03 63/6 0.01 63/7 0.21 63/4 0.03 63/81 0.02 63/14 0.03 63/81 0.02 63/13 0.22 63/18 0.06 63/12 0.16 63/12 0.16 63/19 0.19 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 7/1/2 0.01 7/1/2 0.01 7/1/2 0.01	
59/20/1 0.14	
59/21/1 0.03 59/21/2 0.05 59/21/3 0.06 60/25 0.10 63/5/2 0.03 63/5/3 0.17 63/5/1 0.02 63/4 0.03 63/6 0.01 63/7 0.21 63/14 0.03 63/84 0.03 63/84 0.03 63/84 0.02 63/14 0.02 63/13 0.22 63/18 0.06 63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/19 0.19 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 7/1/1 0.01 69/5 0.01 7/1/1 0.01 65/62 7/1/2 0.01 7/1/2 0.01 65/62 0.07 7/1/2 0.01 65/62 0.07 7/1/2 0.01 65/62 0.07 7/1/2 0.01 65/62 0.07 7/1/2 0.01 65/62 0.07 7/1/2 0.01 65/62 0.07 7/1/2 0.01 65/62 0.07 0.01	
59/21/2 0.05 59/21/3 0.06 60/25 0.10 63/5/2 0.03 63/5/3 0.17 63/5/1 0.02 63/4 0.03 63/6 0.01 63/7 0.21 63/14 0.03 63/8/1 0.02 63/13 0.22 63/13 0.22 63/13 0.06 63/12/2 0.01 63/12/2 0.01 63/12/2 0.10 63/12/2 0.10 63/12/2 0.10 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 69/5 0.01 69/5 0.01 69/5 0.01 68/1 0.07 69/5 0.01 68/1 0.07 69/5 0.01 68/1 0.07 69/5 0.01 68/1 0.07 69/5 0.01 68/1 0.07 69/5 0.01 68/1 0.07 69/5 0.01 68/1 0.07 69/5 0.01 68/1 0.07 69/5 0.01 68/1 0.07 69/5 0.01	
59/21/3 0.06 60/25 0.10 63/5/2 0.03 63/5/3 0.17 63/5/1 0.02 63/5/1 0.03 63/6 0.01 63/7 0.21 63/14 0.03 63/8/1 0.02 63/18 0.06 63/12/2 0.01 63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 0.97 69/5 0.01 0.01 0.07 69/5 0.01 0.07 0.05 0.00 0	
60/25	
63/5/2	
63/5/3 0.17 63/5/1 0.02 63/4 0.03 63/6 0.01 63/7 0.21 63/14 0.03 63/8/1 0.02 63/8/1 0.02 63/13 0.22 63/18 0.06 63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 69/5 0.01 7/1/1 0.01 66/2 7/1/2 0.01 7/1/2 0.01 0.07 66/2 7/1/2 0.01	
63/5/1 0.02 63/4 0.03 63/6 0.01 63/7 0.21 63/14 0.03 63/8/1 0.02 63/13 0.22 63/18 0.06 63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 वेश/2 0.01 68/1 0.07 69/5 0.01 वेश/2 0.01	
63/4 0.03 63/6 0.01 63/7 0.21 63/14 0.03 63/8/1 0.02 63/13 0.22 63/18 0.06 63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 10/97 69/5 0.01 10/97	
63/6 0.01 63/7 0.21 63/14 0.03 63/8/1 0.02 63/8/1 0.02 63/18 0.06 63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 69/5 0.01 65/2 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	
63/7 0.21 63/14 0.03 63/8/1 0.02 63/8/1 0.02 63/13 0.22 63/18 0.06 63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 69/5 0.01 7/1/1 0.01 6.62 7/1/2 0.01 7/1/2 0.01 0.07 7/1/2 0.01 0.01 0.07 0.07 0.01	
63/14 0.03 63/8/1 0.02 63/13 0.22 63/18 0.06 63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 7/1/1 0.01 7/1/1 0.01 7/1/2 0.01 7/1/2 0.01 0.07 7/1/2 0.01 0.07 7/1/2 0.01 0.01 0.01 0.07 0.01 0	
63/8/1 0.02 63/13 0.22 63/18 0.06 63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01	
63/13 0.22 63/18 0.06 63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 69/5 0.01 69/5 0.01 7/1/1 0.01 6.62 7/1/2 0.01 0.07 7/1/2 0.01 0.07 0.01 0.07 0.01 0.07 0.01 0.07 0.01 0.	:
63/18 0.06 63/12/2 0.01 63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 विशेष्ट मैयानी बरिन्गान 7/1/1 0.01 263 0.07 7/1/2 0.01	
63/12/2 0.01 63/19 0.19 63/22 0.10 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 विश्वास कर्म कर्म कर्म कर्म कर्म कर्म कर्म कर्म	
63/19 0.19 63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 सोग 6.62 त्रिदयाना रायकोट मैयानी बरिन्गान 7/1/1 0.01 263 0.07 7/1/2 0.01	1
63/22 0.10 63/21 0.16 68/1 0.07 69/5 0.01 योग 6.62 सूदियाना रायकोट मैयानी बरिन्गान 7/1/1 0.01 263 0.07 7/1/2 0.01	
63/21	Ì
68/1 0.07 69/5 0.01	
69/5 0.01 विशेष 6.62 विशेष 6.62	*
स्वियाना रायकोट मैयानी बरिन्गान 7/1/1 0.01 263 0.07 7/1/2 0.01	
त्र्दियाना रायकोट मैयानी बरिन्गान 7/1/1 0.01 263 0.07 7/1/2 0.01	
त्त्रदयाना (रायकाट हायाना पारणाण 263 0.07 7/1/2 0.01	
7/1/2 0.01	
1 1 9/5/1 I 0.02	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
8/5/2 0.06	ļ
सर्वे नं. 7/1/2 & 8/5/2 0.01	1
के बीच में (चक मार्ग) 7 & 8/6 0.16	- 1
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
8/13/2 0.09	
8/18/1 0.13	
8/18/2 0.07 8/19 0.07	
8/23 0.01	
8/22 0.19 8/26 0.02	
1 1 1	
1	-
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
13/1/2 0.01	
13/1/1 0.18	
13/10 0.08	
12/5	
12/6/1 0.01	:
12/6/2 0.18	:
12/15/1 0.03	
12/15/2 0.06	
12/14 0.18	

1		1 -		
	2	3	5	6
			12/17	0.09
			12/18/1	0.04
İ			12/18/2	0.14
			12/23/1	0.09
			12/22/3	0.08
			12/22/2	0.05
			12/22/1	0.05
			25/2/1	0.09
1	į		25/1/3	0.01
			25/1/2	0.14
			25/2/2	0.01
1			25/1/1	0.01
		;	25/10/1/1	0.08
			25/10/2/1	0.06
			264 (राज्य राजमार्ग - 51)	0.05
			25/11/2	0.01
		i	360	0.01
ĺ		ļ	25/11/1	0.16
	Ì		25/20/3	0.08
			25/20/4	0.01
			25/20/5	0.01
			25/21/1	0.01
			26/15/3	0.01
		1	26/16/1	0.01
			26/16/2	0.03
		Í	26/16/3/1	0.06
			26/25/1	
			26/25/2	0.09 0.14
			26/24/2	ſ
1			29/5/1	0.01
ĺ	1		29/4	0.05
			29/7	0.23
			366	0.01
1			29/3/2	0.09
			29/8	0.03
			29/9	0.19 0.08
			29/12	0.11
			29/11/2	0.05
			29/11/3	0.03
			29/20/1	0.06
		!	28/15/2	0.06
		İ	28/16/1	0.01
			28/16/2	0.14
ļ			28/25	
		-	योग	0.01 4.84
लूदियाना	रायकोट	रायकोट	202/16	
'			202/17	0.05 0.04
	İ		202/24	0.04
			202/26	0.22
		1	202/23/2	0.09
		İ	202/23/2	0.09
		j	239/3	0.07
			239/2/1	
			239/2/1	0.01
			239/2/2	0.08
			200/210	0.09

भारत का राजपत्र : असाधारण

—खण्ड 3(ii)]		3	5	6
1	2		239/9	0.08
			239/1/3	0.01
			239/10	0.22
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.02
			239/11	0.02
]	238/6/1	0.22
		ì	238/15	0.01
	•		238/16	
!			238/14	0.05
			1522	0.03
			238/17	0.17
			238/18	0.14
			238/23	0.11
			238/22	0.20
		ł	238/21	0.01
			243/2/1	0.05
			243/1	0.20
	ļ		1	0.03
		1	413/1 (रास्ता) 244/5/2	0.01
			244/5/2	0.15
		1	244/5/1	0.05
			244/6/1	0.02
			244/4	
			244/7/1	0.15
	İ		244/7/2	0.05
		İ	244/8	0.19
	İ	1	244/13	0.03
	1	Ì	244/9	0.03
	İ		244/12/1	0.04
			244/12/2	0.15
	. [244/11/2	0.20
			244/20	0.02
			1516	0.02
			245/15/2	0.04
			I .	0.01
			245/15/1	0.16
	1	-	245/16	0.21
			245/17	
	1	1	245/24/1	0.01
			245/18	0.07
	1	1	245/23/1	0.12
	1		245/23/2	0.03
	 		245/22	0.21
			245/21/2	0.04
			245/21/1	0.03
			274/2	0.01
			274/1/2	0.03
	l l		274/1/1	0.12
			l l	0.22
	ļ .		273/5	0.07
		1	273/4	0.07
	1		273/6	1 001
	\	1	273/7	
		İ	273/8	0.21
			273/9	0.20
		1	273/12/1	0.01
			273/10	0.10
l		i	273/10/	0.01
			273/173 सर्वे नं. 273/10 में (सस्ता)	0.03
•	L .	1	. 33 3 27.370 M RRCOD	. 1

			INDIA: EXTRAORDINARY	[PART II—SEC. 3(
1	2	3	5	6
1			273/11/1	0.04
	1		सर्वे नं. 273/10 & 272/6	0.10
			के बीध में (बसैन ड्रैन)	ļ
			272/6	0.01
			272/15	0.14
			272/14	0,17
1			सर्वे नं. 272/14 & 272/17 के बीच में	0.02
			272/17	0.03
			272/13	0.04
			272/18	0.17
			272/19	0.21
			272/20	0.15
		į	272/21	0.06
			271/16	0.03
			271/25	0.18
	j		271/24	0.21
1			271/23	0.15
		İ	271/22	0.03
			288/3	0.06
			288/2	0.17
,		1	288/1	0.21
			1509	0.02
			289/5	0.19
1			289/6	0.01
			289/4	0.12
			289/7	0.09
			289/3	0.02
		İ	289/8	0.17
ĺ			289/26	0.03
			289/9/2	0.20
			289/12	0.01
ĺ			289/10/2	0.07
			289/11	0.15
			290/15	0.21
1			290/14	0.14
			290/17	0.08
		ł	290/13	0.01
			290/18	0.21
			290/19/1	0.08
ļ İ			290/19/2	0.05
			388 (रायकोट डिस्ट्रिब्यूटरि)	0.10
[İ		290/22	0.01
			290/20	0.02
			290/21	0.18
			291/25/1	0.03
		1	291/25/2	0.18
			291/24/2	0.11
		ĺ	291/23/1	0.07
		ł	291/22/2	0.05
			4034 (सस्ता)	0.07
		ĺ	291/22/1	0.06
į		ļ	291/21	0.00
	}		304/5/1	0.01
1		ļ	304/4/1	0.07
a d			304/3/1	
•		<u></u>	007/0/1	0.14

[भाग II—खण्ड 3(ii)]			(GTA), GIGNALL	6
1	2	3	5 304/2/1	0.03
		1		0.01
			304/1/1	0.18
			292/25	0.01
1			292/24/2	0.01
			292/24/1	0.05
			303/5	0.05
			303/4/3	0.05
			303/4/1	
			303/4/2	0.01
			303/3/3	0.07
			303/3/2	0.05
	•	,	303/8/1	0.04
			303/3/2	0.01
			303/8/2	0.05
			303/2/2	0.01
			303/9	0.22
			303/12	0.01
			303/10	0.07
			303/11	0.14
			303/26	0.02
			302/15	0.21
1			302/14	0.03
			451 (बसैन ड्रैन)	0.20
 			302/17	0.03
			302/18/1	0.05
-			1567 (चक मार्ग)	0.02
•			302/23/2	0.01
			302/18/2	0.08
			302/23/1	0.07
			302/19	0.01
			302/22	0.22
			302/21/2	0.09
			329/2/1	0.01
			329/1/1	0.10
			329/1/2	0.04
			330/5/3	0.05
			330/5/2	0.01
			1570 (रास्ता)	0.03
			330/5/1	0.13
			330/6	0.01
			330/4/2	0.04
			330/7	0.18
1		1	330/8/1	0.02
			330/8/2	0.16
	1		330/13	0.05
!			330/9/2	0.01
			330/12/2	0.06
			330/12/1	l (
			330/26	0.01
	1		330/11	0.13
	1		330/20	0.09
			330/15	0.01
		1	330/16	0.07
			330/16 योग	14.49
				17.79

	1	2	3	5	6
	त्दियाना	रायकोट	जतात दिवात	23/16	0.15
-				23/17/1	0.09
				23/24/2	0.06
				23/24/1	0.06
1				23/17/2	0.00
				23/23	0.01
1				23/22	•
				!	0.07
				985	0.01
	Į			39/3	0.01
	ļ			39/2	0.15
		1		39/1	0.18
1		1		39/10/1	0.01
				192 (चक मार्ग)	0.04
	1			38/5	0.02
		į		सर्वे जं. 38/5 & 38/6	0.02
				के बीच में (चक्र मार्ग)	
1	1			38/6	0.19
ł				38/7/1	0.10
				38/14/2	0.01
İ				38/14/1	0.11
1		j		38/7/2	0.03
1		}	,	38/13/2	0.18
	}			38/18/2	0.01
	j	j		38/18/3	0.02
				38/13/1	0.03
1	İ			38/12	0.02
	ļ			38/19	0.22
			ì	38/20	0.09
l	Ţ		•	38/21/1	0.08
	3			सर्वे नं. 38/21/1 & 38/21/2 के बीच में	0.03
	1			38/21/2	0.05
				38/27	0.03
		į.		37/25	0.07
	1	İ		37/24	0.01
		į		51/5/2	0.01
	ļ			51/5/1	: .
_				51/4	0.07 0.17
l		A CAMBRED - 1	İ	171 (सस्ता)	0.17
		Ì		51/7 (ग्राम पंचायत)	0.03
				51/3/2 (ग्राम पंचायत)	1
			}	51/8/१ (ग्राम पंचायत)	0.04
	l			51/6/ક (શ્રામ પંચાયત) 51/8/2	0.14 0.08
	1			51/9/1	0.08
	Ī			51/9/2	
			1	सर्वे नं. 51/9/2 & 51/12	0.02
		į	İ	के बीच में (चक मार्ग)	0.05
			-	51/12	0.05
	ļ		[51/11	0.17
		1	-	51/20/1	0.02
	j	i			U.UE
				51/20/3	0.05
				51/20/3 52/15 (ग्राम पंचायत)	0.05
				52/15 (ग्राम पंचायत)	0.01

[भाग II — खण्ड 3(ii)] भारत का राजपत्र : असम्बारण				
		3	3	6
1	2		5 <u>4</u> 25	0.02
			सर्वे मं. 24 में (रास्ता)	0.04
			52/24 (Min)	019
į			52/23	0.07
l		İ	929 (चरू मार्ग)	0.05
		·	63/3	0.12
			63/2	0.13
İ			63/9	0.12
			63/ 10	.0.18
1			53/11/1	0,07
ļ]	63/11/2	0.01
į.		1	626 (ग्राम पंचायत)	0.01
			62/15/1	0.04
			62/15/2	0.17
1			62/14	0.61
ļ			62/16	0.04
				0.23
]			62/17	60,0
		<u>.</u>	62/18	0.62
		1	62/24	0.26
		1	62/ 23	1
		1	- 81/3	0.01
			81/2	0.04
			योग	2.83
		बोपरायः सूत्रे	4/22	0.01
ल्दियामा	रायकोट	बाजरास-मुक	17/2	0.12
			17/1	0.12
		.1	17/10	0.13
	ł		16/6/1	0.64
			सर्वे नं.16/6/1 & 16/6/3 के बीध में	0.09
	ļ		16/6/3	0.01
	į			0.04
			340 (चक मार्ग)	0.03
			16/15/2	0.05
	ļ		16/15/1	0.21
			16/14	0.05
	1	ļ	16/17/1	0.05
			16/13	0.05
			18/18/1	0.01
	<u> </u>	}	16/17/3	0.06
			16/16/2	0.13
]		16/18/3	0.13
			16/23/1	
!	:		91 (बाक मार्ग)	0.03
			16/19/2	0.01
	1		16/22/1	0.15
	1	·-	18/21/2	0.02
	1	1	338 (ग्राम पंचायत)	0.03
			16/22/2	0.01
	ļ	.	16/21/4	0.02
	-		19/2	0.01
		1	19/1/2	0.15
			19/1/1	0.06
	ļ		19/10/2	0.01
			20/5	0.07
	I	1		0.19
		l i	20/6	1 0.15

		THE GAZETTE OF	INDIA: EXTRACRDINARY	[PART II—SEC. 3(
*	2	3	5	6
			20/7/1	0.06
			20/7/2	0.03
			20/14/3	0.02
ļ			20/14/1	0.15
			20/14/2	0.01
- 1			20/13/1	0.07
			20/13/2	0.05
1			20/18	0.14
			20/19	0.15
			20/22	0.09
			20/25	0.01
			20/21/2	0.08
			20/21/1	0.01
			सर्वे नं. 20/21/2 & 20/24/3 के बीच में (चक मार्ग	0.03
1			20/21/3	0.09
}			32/1	0.06
			21/25/4	0.01
			31/5/2	0.06
			31/5/1	0.16
ľ			31/4	0.02
			31/6/1	0.03
			31/7/1	0.09
1			350 (चक मार्ग)	0.03
			31/7/2	0.11
		İ	31/14	0.01
			31/8/2	0.04
1			31/13/2	0.04
]			90 (चक मार्ग)	0.03
			31/8/4	0.01
}			31/13/1	0.14
			31/12 (Min) सर्वे नं. 31/12 & 31/19	0.07
			के बीच में (चक मार्ग)	0.03
			31/19	0.16
			सर्वे नं. 31/19 & 31/20/1 के बीच में	0.01
		 	31/20/1	0.02
			31/20/2	0.11
			31/21/1	0.11
]			31/21/2	0.01
[30/25/2	0.04
,			30/25/3	0.01
1			30/25/1	0.13
ļ			30/24 38/5/1	0.01
			38/4	0.08
			36/4 38/7/1	0.21
	[38/7/1 38/7/2	0.02
)		38/7/3	0.01
	ĺ		38/3	0.02
1		ļ	38/8/1	0.01
	·		38/8/2	0.01
1			38/13	0.21
1		1	38/9/2	0.03
]	38/12/3	0.02
			30/12/3	0.16

4 11 II dive 3(II) }	2	3	5	6
1		<u> </u>	38/12/1	0.04
		ļ	38/12/2	0.03
			38/11/1	0.01
8			38/11/2	0.04
			38/19/2	0.01
		,	38/20	0.19
			39 /16	0.11
			39/25/1	0.07
	,		39/ 25/2	0.07
			39/24/2	0.01
			39/24/3	0.20
			39/23/2	0.01
			44/4	0.05
			44/3	0.19
<u> </u>			89	0.≎3
			44/2	0.01
			81	0.62
			44/8	0.03
			44/9	0.19
Ì			80 (सस्ता)	0.03
			44/10	0.12
			44 /11	0.11
			43 /15/1	0.09
			43/15/2	0.12
			43/16/3	0.03
			43/14	0.02
			43 /17	0.22
			43/24	0.09
	İ		43/23/2	0.13
			54/3/2	0.15
]			54/3/3	0.01
			54/3/1	0.07
	ł		54/2	0.05
			54/8/2	0.01
	ļ		54/9	0.17
			54/12/1	0.07
		i	82	0.02
			54/11/2	0.01
			54/12/2	0.03
			54/11/4	0.09
]		54/20/1	0.04
		Ì	54/11/3	0.01
			54/20/2	0.12
			55/16	0.18
			55/25	0.0 5 0.01
1			55/17	0.01
I	ļ	ļ	55/24	U.11
	İ		55/23	0.17
		1	56/3/1 56/3/2	0.02
			30/3/2 योग	9.17
			379	0.03
लूदियाना	रायकोट	धुरकोट	380	0.33
		1	381	0.01
L	<u> L</u>			

philipping was to a second sec				
4	2	3	5	6
			383	0.02
1	i		384	0.01
i			382	0.15
			385	
			i	0.20
			390	0.02
			386	0.03
		:	सर्वे नं. 390 & 389	0.09
	i		के बीच में	
]			389	0.10
			391	0.03
			392	0.20
			393	0.01
1			363	0.01
			362	0.22
]			360	0.14
			439 (सस्ता)	0.02
			929	0.07
			902	0.22
		İ	905	0.01
			903	0.01
			904	0.08
]	j	j	906	0.14
1	İ			0.14
			910 (Min)	
	İ		909 (Min)	0.15
			912	0.05
			283	0.02
		-	सर्वे नं. 912 & 681 के बीच में	0.02
			(फील्ड चानल)	2.04
	i		680	0.01
	ļ		681	0.18
			682	0.21
	ĺ		684	0.01
1	-		693	0.08
	į	i	685	0.13
			686	0.22
			687	0.22
			731	0.01
			728	0.20
			सर्वे नं. 718, 729 & 717 में	0.08
			(बसैन ड्रैन)	
			729	0.02
			718	0.05
		ļ	717	0.09
			712	0.01
1		i	713	0.21
			714	0.01
			708	0.16
			706	0.05
			707	0.02
1	•		705	0.16
			704	0.09
			703	0.09
	!		703 सर्वे नं. 703 & वी.बी.	
		ļ	सव न. 703 & वा.बा. के बीच में (चक मार्ग)	0.02
			क बाय म (यक माग)	0.02
}	İ	}-	ं योग	
		<u> </u>	. લાગ	4.92

भाग II—खण्ड 3(ii)]		3	5	6
1	2	उ चक बैका	18/6	0.23
लूदियाना	रायकोट	प्रक भक्त	18/15 (Min)	0.01
			18/7/1	0.06
			18/14	0.16
			18/13/2	0.21
			18/18	0.01
		;	18/19/1	0.02
	-		18/12/2	0.02
			84 (रास्ता)	0.06
			18/12/1	0.05
		,	18/19/2	0.07
			18/20	0.22
			519	0.01
			18/21/1	0.01
			17/16	0.09
			17/25	0.13
			17/25	0.22
		1	17/24	0.06
			22/4	0.01
				0.17
		1	22/3 22/2	0.18
			l .	0.05
			22/9	0.01
		[22/1	0.21
			22/10	0.15
	ļ		23/6 23/15/1	0.07
	1			0.01
			23/7	0.22
			23/14/1	0.01
			23/14/2	0.08
			23/13/1	0.03
			23/13/2	0.12
			23/18	0.01
	! '		529 (चक मार्ग) 23/19/1	0.19
			23/22/2	0.01
			23/22/2	0.03
			23/20/1	0.02
			23/20/2	0.01
			23/20/3	0.02
			23/20	0.17
			24/25	0.19
			24/24/2	0.02
1			24/24/1	0.01
		ľ	32/5	0.04
			32/4 (Min)	0.21
1			32/3	0.15
			32/8/1	0.04
			32/8/4	0.02
			32/8/5	0.01
	1		32/8/6	0.01
			32/9/4	0.07
			32/9/5	0.07
			528	0.02
			32/9/6	0.02
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		

=			TE GI ELET I E OI II	DIA: EXTRAORDINARY	[PART II—SEC. 3(ii
	1	2	3	5	6
				32/2	0.01
				32/9/1	0.01
	:			32/9/2	0.02
				32/9/3	0.02
Ì				32/10/3	0.12
				32/11/1	0.05
				32/11/2	0.03
ĺ	Ì			89 (फील्ड चानल)	0.02
	į			88 (रास्ता)	0.03
				31/6/2	0.01
Ì		J I		31/15	0.20
				31/16/2	0.01
- [31/14	0.07
-		İ		31/17	0.16
				31/18/1	0.07
-				31/18/2	0.10
- [}		31/19/1	0.01
				96 (कलस डिस्ट्रिब्यूटरि)	0.06
1	İ	İ		सर्वे <i>नं</i> . 96 में (रास्ता)	0.03
	į	İ	İ	31/23	0.01
				31/22	0.18
1	į			31/21	0.12
	1		Ī	42/1	0.13
		İ	i	107 (फील्ड चानस)	0.01
1		1		43/5/2	0.13
1			ĺ	43/6/1	0.03
1				43/5/1	0.01
	i			43/6/2	0.07
İ	1			43/7/2	0.03
				43/7/1	0.01
			1	547 (रास्ता)	0.03
1		ļ		43/7/3	0.02
ı	ĺ	-		97/2	0.63
L				43/14/2	0.03
				43/19	0.01
		ļ	1	43/22/1	0.01
				43/20	0.04
			į	43/21	0.19
				44/25/2	0.11
			İ	110 (चक मार्ग)	0.03
1				49/5/1	0.10
				49/4/2	0.14
1				49/4/1	0.07
	ļ			49/7/2	0.01
1				49/7/3	0.01
	-			49/3/2	0.04
1		}		49/8/1	0.16
1				49/8/2	0.03
	ţ		ļ	112 (फील्ड चानल)	0.01
				49/9/1	0.04
	1	ļ	1	49/9/2	0.03
			ſ	49/9/3	0.10
	ļ		j	49/12/2	0.06
1			ľ	49/10/2	0.01
Ļ				49/11/1	0.16

4-11-G-65(h)]	2	3	5	6
1			49/11/2	0.04
			544 (चक मार्ग)	0.03
			48/15/3	0.09
1			48/16	0.14
			48/17/1	0.07
			48/17/2	0.07
	ļ		48/17/3	0.05
		:	48/24/1	0.04
			48/18/1	0.02
			48/18/2	0.01
			48/23	0.23
				0.06
		•	48/22	0.01
			62/3/1	0.16
			62/2/1	
			62/1	0.01
			योग	9.16
बरनाला	बरमाला	मूम	5/1	0.16
			5/10/1	0.06
			6/5	0.01
1			6/6	0.21
			6/7/1	0.02
			6/7/2	0.12
1			6/14	0.09
			6/8/1	0.01
	,		6/13/2	0.10
].		6/13/1	0.12
			6/12	0.09
			6/18/2	0.01
			6/19	0.13
			6/20	0.22
 			6/21	0.01
1			7/16	0.05
			7/25	0.17
			7/24/2	0.08
			सर्वे नं. 7/24/2 & 7/24/1 के बीच में (रास्ता)	0.03
			7/24/1	0.08
			7/23/2	0.03
1			सर्वे नं. 7 & 19/24/1 & 7 & 19/3	0.04
			के बीच में (चक मार्ग)	
			19/4	0.03
			19/3	0.16
			19/2/2	0.14
			19/9/1	0.02
			19/2/1	0.02
		1	19/9/2 (Min)	0.03
			19/1	0.01
			19/10 (Min)	0.22
4. 4		-	18/6 (Min)	0.11
			18/26	0.01
			18/15	0.12
		1	18/14	0.22
·		1	18/13	0.08
		* -	18/17/1	0.01
	1	1	18/18/1	0.06
			18/18/2	0.09
l	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>

1	2	3	5	6
		<u> </u>	18/19 (Min)	0.21
			18/22 (Min)	0.02
ļ			18/20/2	0.04
			18/21/1	0.19
			17/25	0.18
	ĺ		17/24	0.01
			31/5/1 (सरकारी भूमि)	0.05
	İ		31/4/2 (सरकारी भूमि)	0.07
			सर्वे नं. 31/4/2 & 31/4/1	0.09
			के बीच में (बसैन ड्रैन)	0.03
			31/4/1	0.05
			31/3/3	0.13
			31/8	0.09
			31/2/3 (सरकारी भूमि)	0.01
		Ĭ	31/9/1	0.11
	Ì		31/9/2	0.12
		}	31/10	0.05
	ļ	İ	31/12/1	0.03
			31/12/2	0.01
				1
	i		31/11/2	0.17
			31/11/1	0.02
			32/15/2	0.13
			32/16	0.12
		İ	32/17	0.20
		}	32/24	0.04
	i	Í	32/18	0.01
			32/23	0.23
		ĺ	32/22	0.06
1		ļ	43/3	0.01
			43/2	0.18
			43/1	0.14
			43/10/1	0.04
			43/10/2	0.05
			सर्वे नं. 43 & 42/10/2 & 43 & 42/6	0.07
		İ	के बीच में	
[42/6	0.17
]		1	42/7/1	0.01
		1	42/15	0.03
		1	42/14	0.21
		ļ	42/17	0.01
			42/13	0.09
			सर्वे नं.42/13 & 42/18 के बीच में (रास्ता)	0.03
	İ		42/18	0.11
	1	}	42/19	0.13
	İ		42/22	0.13
			42/21/2	0.14
			सर्वे नं. 42/21/2 & 63/1 के बीच में (चक मार्ग)	0.04
ľ			63/1	0.07
			64/5	0.21
			64/6/2	0.01
			सर्वे नं. 64/5 & 64/4 के बीच में (चक मार्ग)	0.03
			64/4	0.03
		İ	64/7	0.20
			64/8	0.09

[भाग II—खण्ड 3(ii)]	भाग II—खण्ड 3(ii)] भारत का राजपत्र : असाधारण 4					
	2	3	5	6		
		<u> </u>	64/14	0.01		
			64/13	0.15		
			64/12	0.18		
Ì			64/19	0.04		
	ł		64/11/2	0.01		
		1	64/20	0.22		
	ļ	Ì	64/21/1	0.01		
			सर्वे नं. 64/20 & 65/16/2	0.02		
			के बीच में (चक मार्ग)			
4			65/16/2	0.05		
			65/25	0.19		
			65/24/2	0.04		
			65/24/1	0.10		
			68/4	0.10		
	1		68/3	0.21		
			68/8	0.03		
			68/2	0.02		
			68/9	0.17		
			योग	9.37		
		घेरा	7/10	0.12		
बरनाला	बरनाला	431	7/12	0.01		
			7/11	0.16		
			8/15	0.16		
			8/16	0.08		
	İ		8/14	0.01		
			8/17	0.22		
			8/18/1	0.03		
			8/18/2	0.01		
		ł	8/24	0.02		
			8/23	0.21		
			8/22	0.10		
			18/2	0.15		
	<u> </u>		18/1	0.14		
			सर्वें नं. 18/1 & 18/10	0.03		
			के बीच में (चक मार्ग)			
		{	18/10	0.07		
			17/6	0.23		
			17/15	0.02		
			17/7	0.02		
			17/14	0.22		
			17/13	0.08		
			17/17	0.01		
			17/18	0.15		
			सर्वे नं. 17/18 & 17/19	0.02		
			के बीच में (चक मार्ग)	0.45		
	-		17/19	0.15		
			17/22	0.10		
		[17/21	0.17		
			17/219 (फੀल्ड चानल)	0.03		
		1	23/1/2	0.04		
			23/1/1	0.02 0.01		
			16/25	0.01		
		1	24/5	0.02		
	1		24/6	0.02		
			24/4/3	0.02		
			24/4/2	0.01		

9	2	3	5	6
41/1	The state of the s		24/7	0.23
			24/8/1	0.04
			24/14/1	0.01
			24/13/1	0.16
i			24/8/2	0.01
5	<u> </u>		24/13/2	0.05
1	Ì		24/12	0.07
			24/18	0.01
			24/19	0.18
1			24/20	0.18
		;	24/21	1
			सर्वे न 24/21 & 24/25	0.12
ì	ļ		के बीच में (चक मार्ग)	0.02
i			25/25	0.12
!			1146 (ਧ ੰਜ ਸਾਂग)	0.06
*			35/5	1
!				0.05
E E			35/4 35/7/4	0.26
!	j		35/7/1	0.01
		ļ	35/8/1	0.03
			235 (रास्ता)	0.05
			35/3/2	0.01
			35/8/2/1	0.02
			35/8/2/2	0.11
-			35/9	0.14
a			35/12/2	0.01
į			35/12/1	0.07
į			35/11/2	0.02
			35/10/1	0.01
			35/11/1	0.17
			218 (चक मार्ग)	0.04
			35/20	0.02
			34/15/2/2	0.02
			34/16/1	0.09
			34/16/2	0.12
į		1	34/17/1	0.03
į			34/17/2	0.03
			1141	0.02
7 1			34/17/3	0.03
į			34/24/2	0.03
, ,		i	34/24/1	T I
Ş			34/23	0.12
			34/22/2	0.16
			34/22/2 1155 (चक मार्ग)	0.01
			-	0.06
ì	İ		48/3/1	0.03
	ļ		48/2/2	0.13
			48/2/1	0.09
			48/1	0.04
	ŀ		48/9/1	0.01
			48/9/3	0.01
			48/10/1	0.11
			48/10/2	0.10
Į			48/11	0.01
		<u> </u>	49/6	0.09
			49/15	0.16
			49/14	0.14

	1	2	3	5	6
┢	•	-		49/17/1	0.08
				49/17/2	0.02
				49/18/1	0.13
1				49/18/2	0.08
İ				49/23	0.03
				49/19/2	0.02
				49/22	0.22
				49/21	0.05
1				सर्वे नं. 49/21 & 57/1	0.03
			•	के बीच में (फील्ड चानल)	
-				57/2	0.01
				57/1	0.18
1				56/5/1	0.12
			ł	56/6	0.12
			İ	56/7	0.19
1				56/14	0.04
1				सर्वे नं. 56/14 & 56/13	0.02
				के बीच में (चक मार्ग) 56/8	0.01
				•	
ı				56/13	0.22
-				56/18 56/12/2	0.04 0.01
1				56/12/2 56/19/1	0.01
				56/19/2	0.15
ı				56/20	0.00
1				56/22	0.02
1				3022 237 (रास्ता)	0.07
1				237 (संस्पा) 225 (ग्राम पंचायत)	0.03
				56/21	0.00
			,	55/25	0.06
				75/1	0.00
┢				76/5	0.19
				76/4/2	0.03
1				76/4/3	0.07
ı				76/7/1	0.01
				76/4/1	0.05
				76/7/2	0.09
	ŀ			76/8	0.19
	Ì			76/9	0.01
				1185 (चेक मार्ग)	0.03
		ļ		76/13	0.04
				76/12/1	0.03
	j			76/12/2	0.18
	-			76/11	0.02
				76/19	0.03
	İ		ĺ	76/20	0.22
1			Ī	76/21/1	0.01
	ļ]	77/16	0.05
	İ			77/25/1	0.14
	ļ		ļ	77/25/2	0.06
	ŀ			77/24/1	0.01
	i			77/24/2	0.10
			e te de	81/4	0.13
1		İ	. [सर्वे नं. 81/4 & 81/3	0.02
		ļ	İ	के बीच में (चक मार्ग)	
		j.		81/3	0.15

A STATE OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF T				7 - 7
1	2	3	5	6
			81/8	0.10
		i	81/9	0.20
Ì			81/12	0.05
			81/10	0.01
		 	81/11	0.23
			81/20/1	0.02
			80/15/2	0.02
İ			80/15/3	0.01
	* 4		80/16/1	0.14
	1 1 1		80/17/1	0.01
	1		238 (सस्ता)	0.03
j			80/16/2	0.05
	\$ 8		80/17/2	0.07
1			80/25	0.01
	į Į		80/24	0.16
	!			0.02
			1165 (चक मार्ग)	· .
	•		80/23/3	0.07
	į		80/23/2	0.04
:			80/ 23 /1	0.02
			107/3	0.10
	7 7 4		107/2	0.03
			107/9	0.04
j	1		107/1	0.01
	·	į	107/10/1	0.21
			107/10/2	0.02
	1	1	107/11	0.02
			108/6	0.03
			108/15	0.22
			108/14/1	0.01
			108/16/1	0.01
	; ;		108/16/2	0.01
[108/14/2	0.02
Į.		 	108/17	0.22
			108/18	0.08
		1	108/23	0.01
		į	योग ं	13.24
बरनाला	ब रहासः	भेला	4/18	0.04
		1	4/23	0.10
			4/22	0.20
	•		4/21	0.01
Ę			12/2/2	0.01
			12/2/1	0.04
ļ	:		12/1/2	0.18
			12/1/1	0.05
ļ	5	1	12/10/2	0.01
			11/5	0.06
	<u>}</u>	1	11/6/1	0.11
	1		सर्वे नं. 11/6/1 & 11/7/1	0.03
			के बीच में (रास्ता) 11/7/1	0.01
			11/7/2	0.17
	· •		11/14	0.11
			11/13	0.20
			11/18	0.05
L	i	i	11/10	1 0.00

i II—खण्ड 3(ii)]_		भारत का रा	नपत्र : असाधारण	45
		3	5	6
1	2		11/12	0.01
"	·	•	11/19	0.22
			11/22	0.01
			सर्वे नं. 11/19 & 11/20/1	0.01
			के बीच में (फील्ड चानल)	İ
			11/20/1	0.03
			11/20/2	0.01
			11/21	0.22
			17/1	0.01
			10/25	0.07
				0.15
			18/5	0.17
			18/4	0.07
			18/7	0.01
		•	18/3	
			18/8	0.22
			18/13	0.02
			सर्वे नं. 18/13 & 18/12	0.02
	}	1	के बीच में (चक मार्ग)	
			18/9/2	0.02
			18/12	0.20
			18/11	0.11
			18/20/1	0.13
			18/20/2	0.01
			19/16/1	0.10
	1		19/16/2	0.08
			19/25	0.06
			19/17	0.01
			19/24	0.22
				0.03
			19/23	0.02
			23/4	0.22
			23/3	0.06
			23/2/2	
			सर्वे नं. 23/2/2 & 23/9	0.02
			के बीच में (चक मार्ग)	0.01
			23/8	
			23/9	0.17
		1	23/10/1	0.14
			23/10/2	0.02
			23/10/3	0.01
			सर्वे नं. 23/10/1 & 23/11/2	0.02
			के बीच में	
	İ		23/11/2	0.02
	1		23/11/1	0.05
			22/6	0.01
	1		22/15	0.22
]		22/14	0.02
			22/16	0.03
			22/17	0.22
1	1		22/18	0.07
	İ		22/24	0.01
4		İ		0.1
]			22/23/1	0.06
l		1	22/23/2	0.09
1		1	22/22/2	0.09
			22/22/1	0.04
	Ī.		37/2/1	ı na

1	2		INDIA . EXTRAORDINARY	[PART II—SEC. 3(ii
	2	3	5	6
			सर्वे नं. 37/2/1 & 37/2/2 के बीच में (चक मार्ग)	0.03
			अन्याय म (यक माग)	2.05
			37/1	0.05
			37/10/1	0.20
	Í		37/10/2	0.04 0.01
			38/6/1	2
			सर्वें नं. 37/1 & 38/5 के बीच में	0.03
			38/5	0.01
İ			38/6/2	0.01
			38/15/1	0.19
			38/7	0.04
			38/14	0.01
			38/13	0.22
		İ	38/17	0.02
			1	0.03
			38/18	0.21
			38/23	0.02
			38/22	0.15
			38/21	0.03
			40/2	0.01
			40/1	0.22
		į	40/10/1	0.01
-			39/5	0.05
			39/6	0.21
			39/7	0.06
			39/15	0.01
į			39/14	0.19
			39/13	0.10
			39/18	0.16
			39/19	0.13
			39/22	0.11
	i	i	39/21	0.06
			68/1	0.02
मोगा	निहाल सिन्गवाला	हिम्मतपुर	योग	7.93
	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	16.410.34	166/6 166/15	0.01
			166/14	0.07
			212/6	0.04
			212/7/2	0.01 0.01
	Ī		212/14/1	0.02
	1	ļ	212/14/2	0.02
	į	İ	212/17	0.01
	İ		212/13	0.03
]			212/18	0.22
			212/23	0.01
ĺ		•	212/19	0.06
}		1	212/22	0.20
	ļ	1	212/21	0.08
		j	214/2	0.01
]		İ	214/1	0.16
	Ì	ļ	सर्वे नं. 214/1 & 215/5	0.02
Ì		J	के रीच में (चक मार्ग)	}
ļ	1		215/5	0.15
	ĺ		215/6/1	0.08
		1	215/4/2	0.01
		<u> </u>	215/7/1	0.14

भाग II—खण्ड 3(ii)		3	5	6
1	2		सर्वे नं. 215/7/1 & 215/7/2	0.03
ŗ			के बीच में (चक मार्ग)	
			215/7/2	0.05
			215/8/1	0.01
•			215/14	0.01
			215/8/2	0.08
			215/13	0.14
			215/12	0.21
			215/19	0.01
			215/11	0.05
			215/20	0.12
			216/16	0.01
			255/2	0.01
			255/1	0.04
		}	योग	2.23
		रामघर	4/4	0.01
बरनाला	बरनाला	रामधर	4/3	0.14
]	4/2 (Min)	0.16
			4/9 (Min)	0.07
			4/10	0.22
	,		4/1	0.01
			4/11/1	0.01
			3/6	0.11
			3/15	0.11
İ			3/14	0.20
			3/17	0.01
			3/13	0.04
			3/18	0.17
			3/19	0.20
<u> </u>	Į.		3/22	0.03
			3/20/1	0.02
		<u> </u>	3/20/2	0.01
			3/21	0.20
			2/25	0.14
			2/24	0.01
			158 (चक मार्ग)	0.04
			12/5/3	0.01
	}		12/5/2	0.01
			12/5/1	0.03
	1	1	12/4/2	0.09
		1	12/4/1	0.11
			152 (राष्ट्रीय राजमार्ग-71)	0.08
		1	12/3/2	0.11
1		1	12/8	0.03
				0.03
}			12/2/2	0.19
			12/9	0.18
			12/10	0.04
1	1		12/11	0.01
1	ļ		13/6	0.18
			13/15/3	0.18
			13/15/1	
			13/15/2	0.02
1			13/14/1	0.01
			सर्वे न 13/15/2 & 13/14/2	0.02
		1	के बीच में (चक मार्ग)	1
1	1		13/14/2	0.11
1	1		13/17	0.11

THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY

[PART II—SEC. 3(ii)]

1	2	3	INDIA: EXTRAORDINARY	[PART II—SEC. 3(ii
	-	†	13/18	6
			13/23	0.22 0.01
]		13/19	0.05
j			13/22	0.18
			13/21	0.13
•		1	163 (चक मार्ग)	0.07
	ŧ		14/25	0.01
			18/1	0.04
			17/5	0.22
			17/4	0.11
			17/7/1	0.03
		<u> </u>	17/7/2	0.09
		Ì	17/8/1 17/8/2	0.19
			17/9/1	0.03
			17/9/2	0.01 0.06
			17/13	0.08
			165	0.01
[17/12/1	0.16
			17/11	0.18
			114 (चक आर्ग)	0.03
			17/20	0.02
			16/15/1	0.01
			16/15/2	0.02
			16/16	0.20
		į	16/17	0.09
			16/25	0.01
बरनाला	बरनाला	मज्रुक:	বাগ	5.48
	47011741	ण जूनकः	2/24	0.13
	İ		2/18	0.01
]			2/23	0.22
1	1		2/22/1	0.01
	ļ		2/22/2	0.11
	İ		4/2	0.11
			4/1/2	0.13
			4/1/1	0.07
			183 (चक সাৰ্ग)	0.01
1	ļ		4 & 5/10	0.01
		,	5/5/2	0.03
		l	5/5/1	0.02
		1	182 (चक ःमार्ग)	0.05
			5/6	0.17
		ĺ	5/7	0.18
		ļ	5/14	0.05
- Control of the Cont	ĺ		5/8	0.03
	į	ŀ	5/13/2	0.16
			5/13/1	0.16
		İ	-5/12	
	İ		5/12	0.07
ĺ		İ	ı	0.17
,			5/20	0.15
			5/21	0.06
·		Í	6/16/2	0.01
	1		6/25/2	0.09

5

	म [[खण्ड 3(ii)]				
Ī	1	2	3		6
ł				6.60.24	0.14
1				6/24/3	0,91
l				6/24/2	9.00
ı			1	6/24/4	0.04
١			<i>!</i>	15/6	0.01
1				15/4	0.48
ı			<i>t</i>	15/3/4	0.01
1				15/3/2	0.15
				1	0.09
			ĺ.	15/8	0.22
	:		i	15/9	•
			:	15/10	0.05
		:		15/12	0.01
ı		·		15/11	0,19
				14/15	0.16
	ı			14/16	0.08
].		14/14	0.04
			·	1447	0.22
				14/24	0.04
			!	14/18	O:Q4
			4	11	0.49
			i	14/23	0.42
			1	14/22	
] [171 (ग्राम पंचायत)	0.08
				14/21/2	0,01
		·		सर्वे नं. 14/22 & 25/2/1	COL
				के बीच में (चक मार्ग)	0.96
		1		25/2/1	0:49
				25/1/3	0:07
		ļ	- 1	25/1/2	0.05
		}	į.	25/1/1	0.03
				25/10	0.04
		ļ		26/5/2	0:02
		1.		26/5/1	0.02
]	1.		26/6	0.48
	1			26/7	0:06
	l i e		 	28/14	0.04
	<u>.</u>	Ĩ		268	0.23
			:	26/43	0.01
				26/18	0.02
		3		169 (समा मार्ग)	0.02
				28/42 (Min)	0.03
				26/19/1 168(क्का आर्ग)	0.03
			1,000		0.03
			1	28/19/3 26/29/2	0.05
		t.	The state of the s	20/20/2 26/97 (सक्रा पंचायत)	0.13
		:			0.06
		1.	e de la companya de l	26/21	0.01
				27/16	0.23
				27/25	0.23
				27/24	0.07
				35/5	0.01
				35/4	0.17
			<u> </u>	35/3	0.16

1	2		T. LATRACADINAR I	[PART II—SEC. 3(ii
	 	3	5	6
			35/8	0.05
			35/2	0.01
			35/9	0.22
]			35/10	0.10
			35/12/1	0.01
1]	35/11	0.13
1			34/15/2	0.02
1		ĺ	34/15/1	0.20
1		,	34/16	0.04
			96 (सरकारी भूमि)	0.02
]			34/14	0.01
			34/17	0.18
			95 (सस्ता)	0.03
			34/18/2	0.11
			34/23/1	0.10
			सर्वे नं. 34/22 में (चक मार्ग)	0.07
1			34/22	0.20
1			34/21	0.05
			49/2/1	0.01
		}	49/1	0.15
j			50/5	0.16
			50/6	0.08
		ļ	50/4	0.01
-			50/7	0.22
	-		50/8	0.06
		ĺ	50/14	0.01
			50/13	0.17
			50/12/2	0.06
			50/12/1	0.10
			111	0.01
			50/19	0.07
			158 (चक मार्ग) 50/44	0.02
			50/11 50/20	0.01
			50/20	0.20
			51/16	0.03
			113 (रास्ता)	0.06
			51/25	0.02
		}	51/24	0.16 0.06
1			54/5	0.08
			54/4	0.18
			54/3	0.13
			54/8	0.13
			54/9	0.12
			54/12	0.07
			54/10	0.01
÷ • •			54/11/2	0.08
!		ĺ	54/11/1	0.14
:		}	54/20/2	0.01
ĺ			54/20/3	0.02
	[53/15	0.02
			53/16	0.23
!	ļ		53/17/1	0.05
	•	1	53/25	0.00

	2	3	5	6
1			53/17/2 (Min)	0.01
			53/24	0.20
			53/23	0.03
			70/4	0,01
			योग .	11.00
	बरनाला	पहि दीपसिन्ग (भाद्र)	12/23	0.06
बरनाला	वार्याला	and of some a family	. 14/3	0.16
			14/2	0.13
			14/9	0.12
			14/10/1	0.14
			14/11/2	0.01
	9		14/10/2	0.05
			14/11/1	0.06
	•		15/6	0.01
			15/15	0.22
			15/14	0.02
			15/16	0.03
			15/17	0.23
			15/24	0.01
		1	15/18	0.04
1			15/23	0.22
			15/22	0.06
	•		26/3	0.01
			26/2/2	0.13
			26/2/1	0.07
		ļ	26/1/2	ð.08
			26/1/1	0.01
			26/10/1	0.12
		•	26/10/2	0.05
			343	0.05
		1	25/6	0.10
ŀ			25/15	0.14
		ļ	25/14	0.15
1		1	25/17/1	0.08
			25/17/2	0.02
1		!	25/18	0.19
		1	25/23	0.07
1 1			25/19	0.01
1		1	25/22	0.22
]		1	25/21	0.03
		1	38/2/1	0.01
1			38/1/1	0.13
1			38/1/2	0.08
			38/10	0.01
			347	0.02
			39/5	0.06
			39/6	0,16 U. iû
1			39/7/1	0.10
		1	39/7/2	0.09
1			39/14	0.09
1			39/8/1	0.01
]			39/13	0.20
1			350	0.03
			39/12/2	0.04
<u> </u>	<u> </u>		39/18 (Min)	1

1	2	3	5	T 6
			39/19	0.23
			39/20	0.23
			39/22	0.01
			39/21 (Min)	0.19
			40/25	0.13
			44/5	0.12
			44/4/2	0.12
			44/4/1	0.08
			44/7/1	0.01
			44/7/2	0.05
1			44/3	0.01
]			44/8	0.23
			44/9/1	0.05
1			44/13	0.01
			44/12	0.19
1			44/9/3	0.01
			44/11	0.14
			44/20/1 44/20/2	0.07
	j		352	0.04
			43/16	0.02 0.17
			43/17	0.01
			246	0.12
			43/25	0.01
			43/24	0.16
			43/23	0.10
			66/3	0.18
ļ]	249 (फੀल्ड ਚਾਜ਼ਕ)	0.01
			योग	6.63
बरनाला	बर नाता	पहि मोरेसिन्ग (भाद्र्)	58/2	0.13
			58/1 (Min)	0.02
			58/9	0.03
			58/10	0.21
		Í	59/6/1	0.03
			62 (बहादूर डिस्ट्रिब्यूटरि)	0.03
		ļ	59/6/2	0.05
1			59/15	0.12
			59/14	0.19
			59/17	0.05
1			59/13	0.01
1			59/18	0.23
			59/19	0.05
			59/23	0.01
			59/22	0.19
]	59/21 ·	0.16
			89/1	0.09
 			60/25	0.01
ĺ			88/5	0.23
			88/6	0.02
		İ	88/4	0.04
* Auditors			88/7/1	0.01
			88/7/2	0.20

1	2	3	5	6
<u> </u>			88/8/1	0.07
			302 (रास्ता)	0.03
			88/14	0.01
			88/8/2	0.03
			(प्रोविशनल सरकार)	0.00
			88/13	0.11
		•	88/12	0.21
				0.02
			88/11	
			88/19/2	0.03
			(प्रोविशनल सरकार)	0.02
			88/20/1	0.02
			88/20/2	0.21
			(प्रोविशनल सरकार) 88/21/2	0.01
			(प्रोविशनल सरकार)	0.01
1			87/16/2	0.04
1			(प्रोविशनल सरकार)	
			296 (रास्ता)	0.02
			87/25	0.19
	1		87/16/3	0.01
			87/24	0.06
İ				0.01
			93/5/1	0.01
			(प्रोविशनल सरकार) 93/4	0.21
			93/3/2	0.05
]		93/7/1	0.01
			93/7/2	0.01
			93/3/1	0.01
1			93/8	0.21
	ļ		93/9	0.05
		ļ	(प्रोविशनल सरकार)	0.00
			93/13	0.01
			93/12	0.21
			93/11	0.04
			(प्रोविशनल सरकार)	
			315 (रास्ता)	0.04
	1		93/20 (Min)	0.18
		[94/16	0.12
			94/25	0.12
1		1	94/24	0.12
	1	1	356	0.07
			121/4	0.08
	-		121/3 (प्रोविशनल सरकार)	0.21
		}	121/8/1	0.03
1	1		(प्रोविशनल सरकार)	
	1	1	121/2 (प्रोविशनल सरकार)	0.01
			121/9/1	0.02
			(प्रोविशनल सरकार)	0.00
			121/8/2	0.02
			121/9/2	0.20
			121/12/1	0.04
			121/10	0.01
			121/11	0.23
		•	121/20	0.02
			120/15	0.02
1			120/16	0.23

1	2	3	5	6
			120/17/1	0.02
			120/25	0.02
			120/24/1	0.06
			120/24/2	0.15
			120/23	0.01
	İ		सर्वे नं. 120/23 & 120/3	0.02
			के बीच में (फील्ड चानल)	
			131/4	0.02
			131/3	0.23
	•	Ì	131/8	0.01
			131/2 (Min)	0.04
	4. C		131/9 (Min)	0.20
	9.		371 (चक मार्ग)	0.01
			131/10/1	0.01
	ĺ		290 (रास्ता)	0.02
			131/12 (Min) (पन्जाब सरकार)	0.01
	<u> </u>		131/10/2 (पन्जाब सरकार)	0.04
	i I		131/11 (पन्जाब सरकार)	0.18
			131/27	0.01
			i	0.05
			132/15/1 (पन्जाब सरकार)	i
			132/15/2	0.06
			132/16	0.15
			132/17	0.11
			132/24/1	0.18
			132/23/1	0.02
	Í		132/24/2 (Min)	0.02
			132/23/2	0.01
			149/4	0.01
			149/3	0.22
			149/8	0.08
			149/2	0.01
			149/9	0.13
			389	0.02
			149/12	0.16
			149/11 (पन्जाब सरकार)	0.07
			149/19	0.01
			149/20	0.22
			149/21	0.02
			सर्वे नं. 149 & 148/20 & 149 & 148/16 के बीच में (चक मार्ग)	0.02
			148/16	0.02
			148/25	0.21
			148/24/2	0.01
			160/5	0.05
			160/4	0.19
			160/7	0.10
			160/8 (प्रोविशनल सरकार)	0.13
			सर्वे नं. 160/8 & 160/13	0.02
!			के बीच में (फील्ड चानल) 160/13	0.19
			160/18	0.05
			सर्वे नं. 160/18 & 285	0.03
			के बीच में (चक मार्ग) 285 (रास्ता)	0.06

1	2	3	5	6
<u> </u>	•		सर्वे नं. 285 & 160/23/1	0.03
			के बीच में	
			160/23/1	0.06
			160/22	0.01
			सर्वे मं. 160/23/1 & 261 के बीच में (रास्ता)	0.02
			261	0.06
j			314 (रास्ता)	0.02
			160/23/2	0.04
1			175/3	0.07
			175/2	0.20
			175/9	0.05
			175/1/2	0.01
1			175/10	0.19
			सर्वे नं. 175/10 & 174/6	0.03
			के बीच में (चक मार्ग)	
			174/6	0.11
			174/15/1	0.11
			174/14	0.22
			174/17	0.01
			174/13	0.08
			174/18	0.15
		·	174/19	0.19
			174/20/1	0.02
			सर्वे नं. 174/19 & 174/22 के बीच में	0.04
,			174/22	0.02
			174/21	0.15
			402	0.04 0.18
			173/25	0.16
			173/2 4 185/5	0.05
			185/4	0.22
			185/3 (Min)	0.09
			185/7/1	0.01
			185/8	0.15
			185/9	0.19
]			185/12	0.04
			185/10	0.01
			185/11	0.22
			185/20	0.01
			186/15	0.07
			186/16	0.10
1			सर्वे नं. 186/16 & 186/17 के बीच में	0.11
1			186/17	0.12
			186/24	0.07
1			186/18	0.01
1			186/23/2	0.02 0.20
]			186/23/1 186/22/2	0.20
			186/22/2 सर्वे नं. 186 & 194/22/2 & 186 &	0.03
1			194/2/1 के बीच में (फील्ड चानल)	0.00
			194/3	0.01
			194/2/1	0.04
			194/2/2	0.17
			194/1	0.09

1 2 3 5	6
194/9	0.01
194/10	0.14
193/6	0.19
193/15	0.05
सर्वे नं. 193/15 & 193/14	
के बीच में (फील्ड चानल)
193/7	0.01
193/14/1	0.13
193/14/2	0.08
193/17	0.01
193/13	0.07
193/18	0.17
193/19/1	0.13
193/19/2	0.02
193/19/3	0.01
193/22	0.08
193/20	<u> </u>
	0.01
193/21	0.22
206/1/1	0.02
192/25	0.03
207/5/1	0.20
207/4	0.10
207/5/2	0.01
207/7/1	0.03
207/7/2	0.11
207/8/2	0.17
207/13	0.01
योग	15.67
बरनाला बरनाला जिगियाना 55/9/1	0.02
55/13	0.06
55/12/1	0.17
55/12/2	0.06
55/19 (Min)	0.01
55/11/2	0.04
सर्वे नं. 55/11/2 & 55/11/1	0.02
के बीच में (चक मार्ग)	
55/11/1	0.01
55/20/1	0.04
55/20/2	0.14
56/16/1	
56/16/2	0.10
	0.03
56/25 (min)	0.0 3 0.1 3
56/25 (min) 56/24	0.0 3 0.1 3 0.17
56/25 (min) 56/24 56/23/2	0.0 3 0.1 3
56/25 (min) 56/24 56/23/2 75/4	0.0 3 0.1 3 0.17
56/25 (min) 56/24 56/23/2	0.03 0.13 0.17 0.01
56/25 (min) 56/24 56/23/2 75/4 75/3/2 75/8/2	0.03 0.13 0.17 0.01 0.08
56/25 (min) 56/24 56/23/2 75/4 75/3/2	0.03 0.13 0.17 0.01 0.08 0.18
56/25 (min) 56/24 56/23/2 75/4 75/3/2 75/8/2	0.03 0.13 0.17 0.01 0.08 0.18 0.05
56/25 (min) 56/24 56/23/2 75/4 75/3/2 75/8/2 75/3/1	0.03 0.13 0.17 0.01 0.08 0.18 0.05 0.01
56/25 (min) 56/24 56/23/2 75/4 75/3/2 75/8/2 75/3/1 75/2/2	0.03 0.13 0.17 0.01 0.08 0.18 0.05 0.01 0.01
56/25 (min) 56/24 56/23/2 75/4 75/3/2 75/8/2 75/3/1 75/2/2 75/8/3	0.03 0.13 0.17 0.01 0.08 0.18 0.05 0.01 0.01 0.04 0.13
56/25 (min) 56/24 56/23/2 75/4 75/3/2 75/8/2 75/8/2 75/3/1 75/2/2 75/8/3 75/9/1 75/9/2 सर्वे नं. 75/9/2 & 75/12	0.03 0.13 0.17 0.01 0.08 0.18 0.05 0.01 0.01 0.04 0.13 0.04
56/25 (min) 56/24 56/23/2 75/4 75/3/2 75/8/2 75/8/2 75/3/1 75/2/2 75/8/3 75/9/1 75/9/2 सर्वे नं. 75/9/2 & 75/12	0.03 0.13 0.17 0.01 0.08 0.18 0.05 0.01 0.01 0.04 0.13
56/25 (min) 56/24 56/23/2 75/4 75/3/2 75/8/2 75/8/2 75/2/2 75/8/3 75/9/1	0.03 0.13 0.17 0.01 0.08 0.18 0.05 0.01 0.01 0.04 0.13 0.04

1	2	3	5	6
			75/12	0.07
	·		75/11/2	0.03
			75/11/1	0.18
			75/20/1	0.01
			75/20/2	0.05
			74/15	0.01
			74/16/1	0.08
			74/16/2	0.05
			74/16/3	0.09
			74/17	0.01
	,		74/25/1	0.02
			74/25/2 (Min)	0.01
			74/24/1	0.02
			74/24/3	0.10
			74/24/2	0.10
			74/23/4	0.01
			74/23/3	0.01
			78/4/1	0.03
			78/3/3	0.01
			78/3/2	0.15
			78/3/1	0.06
			78/2/3	0.02
<u> </u>			78/2/2	0.01
			227 (चक मार्ग)	0.02
			78/3/2	0.01
			78/9/1	0.01
			78/9/2	0.20
			78/12/1	0.03
			78/10/1	0.01
			78/10/2	0.01
			78/11	0.22
			78/20/1	0.02
			163 (रास्ता)	0.05
			79/15/2	0.01
			79/16/1	0.02
			79/16/2	0.18
			79/17/2	0.01
1			79/25/1	0.04
			79/24/1	0.15
			79/24/2 (सरकारी भूमि)	0.06
			79/23	0.01
			91/4	0.05
			91/3	0.19 0.02
1		1	सर्वे नं. 91/3 & 91/8/1 के बीच में	0.02
			91/8/1 91/2/2	0.05 0.01
			91/2/2 91/9/1	0.05
			91/9/1	0.04
			ड 1/20 सर्वे नं. 91/9/1 & 91/9/2	0.02
			के बीच में	V.V2
			91/9/2	0.10
			91/12	0.06
			91/10/2	0.01
			91/11	0.20
			91/20	0.04

· ·	2	3	5	6
			सर्वे नं. 91/20 & 91/16	0.04
			के बीच में (रास्ता)	
	\$		90/15	0 01
	•		90/16	0.19
			90/17	0.01
	•		90/25/1	0.06
		-	90/25/2	0.01
			90/24/2	0.17
		\$	90/24/1	0.01
			96/4/2	0.07
			96/4/3	0.02
		9	96/4/1	0.02
	1		96/3/1	0.03
			96/3/2	0.15
			96/8	0.10
			96/9	0.16
			96/12	0.13
	1	į	96/11	0.13
	5	7	96/20	0.11
	· •	Plane Co.	सर्वे नं. 96/20 & 97/16 के बीच में (रास्ता)	0.07
			97/16 (प्रोविशनल)	0.06
			सर्वे नं. 97/16 & 97/25 के बीच में	0.02
	1		97/25	0.19
			97/24	0.04
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		सर्वे नं. 97 & 103/24 & 97 & 103/4 के बीच में	0.0 2
	į		103/5	0.01
	i		103/4	0.22
	\$ 1 4	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	सर्वे नं. 103/4 & 103/7/1	0.10
	5		के बीच में (चक मार्ग) 103/7/1	0.01
			103/3	0.04
	k		103/7/2	0.01
	<u> </u>		103/8/1	0.21
	<u>.</u>		!	
	; ;		103/8/3	0 .0 3
			103/9/2	0.02
			103/13/1	0.02
	i	İ	103/12/2	0.02
			103/12/1	0.17
		į	103/11	0.01
	:		103/19 (min)	0.04
			1	
			103/20/1 (min)	0.02
	1		103/20/2	0.20
	-		103/21/1	0.03
			102/16	0.01
			102/25	0.22
			102/24	0.02
		-		
			110/5/1	0.03
		į	110/4/2	0.05
			110/4/1	0.17
			110/3	0.02

1	2	3	5	6
•	-		110/7/2	0.02
			सर्वे नं. 110/3 & 110/8/2	0.01
			के बीच में (चक मार्ग)	
		ł	110/8/1	0.01
			110/8/2	0.16
			110/8/3	0.04
		1	110/9	0.05
			सर्वे नं. 110/8/3 & 110/13/1 के बीच में	0.01
			110/13/1	0.01
			110/12	0.24
		İ	110/11	0.04
		İ	110/19	0.05
	,		योग	
		 		8.76
बतिन्डा	राम्पुर फूल	दुल्तेवाता	वी.बी. & सर्वे नं. 873 के बीच में	0.02
			873	0.03
-		1	874	0.01
			875	0.24
			876	0.23
			877	0.01
			सर्वे नं. 876 & 931	0.02
	-		के बीच में (चक मार्ग)	
		-	931	0.04
		1	928	0.25
			921 926	0.20 0.07
		ļ	924 (Min)	0.07
		}	924 (Min) 925 (Min)	0.01
			922	0.28
		1 .	योग	1.54
बरनाला	बरनाला	पट्टि वीरसिन्ग	348	0.03
		(भाद्र)	172/16	0.05
•		,	172/25	0.01
<u> </u>			351	0.02
			योग	0.11
बतिन्डा	राम्पुर फूल	भाय रूपा	169/17	0.04
			169/24	0.19
			169/23 171/4	0.08
!		-	171/3	0.01 0.19
			171/2	0.19
			171/8	0.01
			171/9	0.18
		ļ	171/10/1	0.02
			171/10/2	0.11
			171/11	0.14
			172/15	0.15
1		1	172/16	0.12
ĺ			172/17	0.18
		j	172/24	0.07
			172/18	0.01
			172/23	0.19
			172/22	0.01
<u> </u>			605 (चक मार्ग)	0.02

1	2	3	5	6
	ng - Nation (Marie Street of Street		172/603 (ग्राम पंचायत)	0.03
			223/3	0.01
			2763 (चक मार्ग)	0.01
			223/2	0.21
			223/9	0.04
			223/1	0.01
			223/10	0.21
			223/11 (Min)	0.01
			223/13 (Mill) सर्वे नं. 223/11 & 223/6 के बीच में	;
			1	0.02
			222/6	0.03
			222/15	0.22
			222/14/2	0.05
			222/16	0.01
			222/17	0.21
			222/18	0.08
			222/24	0.01
			222/23	0.20
			222/22	0.09
			229/2	0.15
2000	annen annen samme annen kannen kannen kannen kannen kannen kannen kannen kannen kannen kannen kannen kannen ka		229/1	0.13
			229/10	0.13
			230/6/1	0 15
			230/6/2	0.01
			2760 (चक मार्ग)	0.04
			230/15	0.07
1			230/14	0.18
1			230/17	0.08
			230/13	0.01
			230/18	6.20
-			230/23	0 06
			230/19/2	0.01
			230/22	0.22
			230/21	0.01
			277/2/1	0.04
			277/1/1	0.04
3			277/1/2	0.19
			609 (चक मार्ग)	0.03
			277/10/2	0.01
			276/2759 (ग्राम पंचायत)	0.01
			276/5	0.01
			610	0.01
			276/6	0.21
			276/7/1	0.03
			276/15	0.02
			276/14	0.19
			सर्वे नं. 276/14 & 276/13 के बीच में	შ.03
			276/13	0.03
			276/17	0.01
			276/18	0.22
			276/19	0.04
			276/23	0.01
			276/22	0.22
			276/21	0.03
			289/2	0.01

4	2	3	5	6
11			सर्वे न. 289/2 & 289/1 के बीच में	0.03
			(फील्ड चानल)	1
			289/1	0.21
			289/10	0.01
			290/5	0.04
		·	290/6	0.21
			290/7	0.05
		P.	290/15	0.01
			290/14	0.22
		·	290/13	0.01
			290/17	0.03
		•	290/18/1	0.14
			290/18/2	0.04
				0.02
			611 (चक मार्ग)	0.09
			290/23	0.14
			290/22 (Min)	0.17
			330/2	0.17
			330/1	
			330/9	0.01
			330/10	0.18
			सर्वे न.330/10, 330/11, 329/6 & 329/15	0.11
			में (ड्रैन)	0.01
			330/11	
			329/6	0.02
	!	·	329/15	0.17
1			329/16	0.06
			329/14/2 (Min)	0.01
]		329/17	0.21
			329/18	0.01
			616 (रास्ता)	0.07
			329/24	0.04
			329/23	0.10
			346/3	0.19
			346/2	0.06
			346/8	0.01
			346 /9	0.21
			346/10	0.04
			346/12	0.01
	1		346/11	0.22
			346/20	0.02
			347/15	0.03
			347/16	0.23
	*	1	347/25	0.04
		1	347/17/2	0.01
			347/24	0.22
			347/24	0.01
				0.05
			383/4	0.03
			383/3	1
			383/8/2	0.07
			383/2/2	0.01
		1	383/9	0.20
		1	383/12	0.09
			383/11	0.16
			383/20	0.12
		1	सर्वे नं. 382/20 & 382/16	0.02
	1		के बीच में (फील्ड चानल)	

			INDIA: EXTRAORDINARY	[PART II—SEC. 3(
1	2	3	5	6
			382/16	0.10
			382/25	0.09
		:	614 (सस्ता)	0.02
			382/25/1	0.07
			382/24	0.04
			618/1	0.02
			401/5	0.01
			401/4	0.22
			401/7	0.04
			401/3/2	0.01
			401/8	0.19
			401/13	
ĺ			401/12	0.11
				0.13
			401/19	0.19
			401/22	0.01
			401/20/2	0.04
	ľ		401/21	0.22
			431/1	0.03
			402/25	0.02
			सर्वे न. 430/25 & 430/5/1	0.02
			के बीच में (फील्ड चानल)	
			430/5/1	0.13
			430/5/2	0.06
	İ		430/6	0.09
			430/7	0.20
		İ	430/8	0.20
			430/9	0.20
		j	430/10	0.20
			430/11	0.01
			430/15	0.04
			429/6	0.15
			सर्वे न 429/6 & 429/7 के बीच में (रास्ता)	0.04
<u> </u>]		सर्वे न 429/6 & 429/7 के बीच में (रास्ता)	0.04
	ŧ		429/7	0.06
			429/14	0.04
	1		429/8	0.11
		İ	429/13	0.09
			429/9	0.09
			429/12	0.12
	ļ		429/10	0.01
1			429/11	0.23
		!	429/20	0.01
			428/15/1	0.01
			428/15/2	0.09
	1		428/16	0.13
]			428/17/1	0.20
	1		428/17/2	0.02
			428/24/2	0.02
	ł		428/24/1	0.01
			428/18/1	0.05
			428/18/2	I
			428/23/2	0.02
	ļ		E	0.10
			428/23/1 438/23/2	0.05
		ļ	428/22/2	0.03
<u> </u>			428/22/1	0.15

4	2	3	5	6
1			428/21	0.03
		-	2899 (चक मार्ग)	0.08
			449/2	0.01
			449/1/2	0.09
			449/1/1	0.03
		. '	सर्वे नं. 449/1/1 & 450/5	0.02
			के बीच में (चक मार्ग)	
			450/5	0.22
	*		450/4	0.08
			45 0/6	0.01
			450/7	0.14
			450/8	0.22
			450/9	0.10
			450/13/1	0.01
ł			450/12/1	0.10
			450/12/2	0.01
			450/12/2	0.21
			450/20	0.01
			सर्वे नं. 450/11 & 451/15	0.02
			के बीच में (फील्ड चानल)	0.02
			451/15	0.07
			451/16	0.14
			451/17	0.21
1		-	451/24	0.02
			451/18	0.03
			451/23	0.19
			451/22	0.18
			451/21	0.02
			465/2	0.04
			465/1	0.20
			464/5/3	0.02
			464/5/2	0.13
			464/5/1	0.04
			464/6	0.06
			40470 644 (सस्ता)	0.05
	İ		464/4	0.01
			464/7	0.14
			464/8	0.18
			464/13	0.03
			464/9/2	0.03
			464/12/1	0.06
			i e	0.10
			464/12/2	0.01
			464/10 (Min)	0.01
			646	0.02
		1	638 (गूम् मैनर)	0.02
		·	637	0.02
			464/11	0.02
		-	464/20/2	0.02
1			463/15	0.04
			463/16	0.18
	1		463/17/1	
			463/17/2	0.04
			463/17/3	0.12
			463/18	0.05
			463/24	0.01
1			463/23	0.17

1	2	3	E E	[FAKI II—SEC. 3]
-			5	6
1			463/22	0.20
			463/21/2	0.04
			491/2	0.02
			491/1	0.18
			492/5	0.11
j			492/4	0.01
			योग	20.17
बतिन्डा	राम्पुर फूल	सेलबराह	44	0.01
]			43	0.03
1			42	0.12
!		E	39	0.19
			38	0.21
			37	0.01
			35	0.09
			36	0.12
			34	0.01
			33	0.20
			11	0.20
			10	0.19
			9	1
				0.18
			14	0.02
			8	0.01
बतिन्डा	सम्बद्धाः इत्य		योग	1.57
41(10.5)	राम्पुर फूल	गुमती कालन	173/22	0.14
			173/21/2	0.10
			173/21/1	0.06
	į		. 197/1/2	0.01
			197/1/1	0.06
			174/25	0.01
		j	196/5	0.22
[196/4	0.08
}			सर्वे नं. 196/4 & 196/6 के बीच में	0.02
			196/6	0.02
			सर्वे नं. 196/6 & 196/7 के बीच में	0.03
			196/7	0.06
			196/8	0.23
	ľ		196/13	0.02
	j		196/9	0.03
			196/12	0.20
		Ì	196/11	0.16
	İ		196/20	0.07
			195/15	0.01
			195/16/1	0.07
			195/16/2	0.12
			195/17	0.10
			1371 (चक मार्ग)	0.05
			195/25	1 1
ļ			195/24	0.01
		i		0.16
i			TE + 405/04 0 405/05	1 '
			सर्वे नं. 195/24 & 195/23 (चक मार्ग)	0.02
			(चक मार्ग) 195/23	0.02
			(चक मार्ग)	
			(चक मार्ग) 195/23	0.17
			(चक मार्ग) 195/23 195/22	0.17 0.01

1 2 3 5 6 199/10 0.09 200/5 0.01 200/6 0.24 200/7 0.07 200/15 0.01 200/14 0.16 200/13 0.18 200/12/2 0.01 200/18 0.05 200/19 0.21 200/20 0.15 200/21 0.08 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/25/2 0.08 216/3 0.20 31र्व नं. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/9 0.10 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.02 216/1 0.01 216/1 0.01 216/1 0.01 216/1 0.01 216/1 0.01 216/1 0.01 216/1 0.01 216/1 0.01 216/1 0.02 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08	
200/5 0.01 200/6 0.24 200/7 0.07 200/15 0.01 200/14 0.16 200/13 0.18 200/12/2 0.01 200/18 0.05 200/19 0.21 200/20 0.15 200/21 0.08 201/26 0.01 201/25/1 0.13 201/25/1 0.13 201/25/1 0.13 201/25/1 0.13 201/24 0.13 201/24 0.13 201/24 0.13 201/24 0.19 216/4 0.09 216/3 0.20 য়য়৾ য়৾ 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/9 0.10 216/1 0.01 215/6 0.14 215/7 0.01 215/7 0.01 215/7 0.08	
200/6 0.24 200/7 0.07 200/15 0.01 200/14 0.16 200/13 0.18 200/12/2 0.01 200/18 0.05 200/19 0.21 200/20 0.15 200/21 0.08 201/16 0.01 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/8 0.01 216/9 0.10 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.01 215/16 0.14 215/16 0.14 215/17 0.01	
200/7 0.07 200/15 0.01 200/14 0.16 200/13 0.18 200/12/2 0.01 200/18 0.05 200/19 0.21 200/20 0.15 200/21 0.08 201/25/1 0.13 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/8 0.01 216/8 0.01 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.01 216/1 0.01 215/16 0.14 215/7 0.01	
200/15 0.01 200/14 0.16 200/13 0.18 200/12/2 0.01 200/18 0.05 200/19 0.21 200/20 0.15 200/21 0.08 200/21 0.08 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/25/2 0.00 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (रास्ता) 0.04 216/9 0.10 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.01 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08	
200/14 0.16 200/13 0.18 200/12/2 0.01 200/18 0.05 200/19 0.21 200/20 0.15 200/21 0.08 200/21 0.08 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (रास्ता) 0.04 216/8 0.01 216/9 0.10 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.01 215/6 0.14 215/7 0.01 215/7 0.01 215/15 0.08	
200/13 0.18 200/12/2 0.01 200/18 0.05 200/19 0.21 200/20 0.15 200/21 0.08 201/16 0.01 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (रास्ता) 0.04 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.01 216/1 0.01 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08	
200/12/2 0.01 200/18 0.05 200/19 0.21 200/20 0.15 200/21 0.08 201/16 0.01 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/24 0.13 201/23 0.01 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (रास्ता) 0.04 216/2 0.10 216/2 0.10 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.01 216/1 0.01 215/16 0.14 215/17 0.01 215/15 0.08	
200/18 0.05 200/19 0.21 200/20 0.15 200/21 0.08 201/16 0.01 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे में. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/1 0.01 216/1 0.01 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08	
200/19 0.21 200/20 0.15 200/21 0.08 201/16 0.01 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.01 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
200/20 0.15 200/21 0.08 201/16 0.01 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.01 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
200/21 0.08 201/16 0.01 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.01 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/15 0.08	
201/16 0.01 201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/10 0.22 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
201/25/1 0.13 201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.01 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
201/25/2 0.08 201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/1 0.01 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
201/24 0.13 201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/10 0.22 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
201/23 0.01 216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (सस्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/10 0.22 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
216/4 0.09 216/3 0.20 सर्वे नं. 216/3 में (रास्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/10 0.22 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
216/3 0.20 सर्वे न. 216/3 में (रास्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/10 0.22 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
सर्वे न. 216/3 में (रास्ता) 0.04 216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/10 0.22 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
216/2 0.10 216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/10 0.22 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
216/8 0.01 216/9 0.10 216/1 0.01 216/10 0.22 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
216/9 0.10 216/1 0.01 216/10 0.22 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
216/1 0.01 216/10 0.22 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
216/10 0.22 215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
215/6 0.14 215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
215/7 0.01 215/15 0.08 215/14 0.22	
215/15 0.08 215/14 0.22	
215/14 0.22	
215/17/2 0.01	
215/13 0.06	
215/18 0.17	
215/19 0.19	
215/22 0.03	
215/20 0.03	
215/21 0.19	
214/25 0.17	
214/24 0.01	
222/5/1 0.06	
222/5/2 0.01	
222/4/2 0.12	
222/4/1 0.10	
222/3 0.10	,
222/7 0.01	
222/8 0.13	
222/9 0.21	
222/12 0.02	
222/10 0.03	
222/11 0.20	
223/15 0.15	
223/16 0.05	
सर्वे नं. 16 & 17 0.04	ĺ
के बीच में (रास्ता)	İ
223/14 0.01	
223/17 0.23	

		49	3		
		2	3	5	6
				223/18/1	0.06
				223/18/2	0.02
				1380 (चक मार्ग)	0.03
				223/23	0.12
	į			223/22/2	0.18
				223/22/1	0.02
İ				223/21	0.02
	į			231/2	0.03
į	į			231/1/2	0.16
	į			सर्वे <i>नं</i> . 231/1/2 & 231/ 1/1	0 02
				के बीच में (फील्ड चानल)	¥ 5 Z
	1			231/1/1	0.03
				230/5/2	0.12
				230/5/1	0.03
	ļ			230/6/1	80.0
		- the State of the Control of the Co		230/4/2	0.01
				230/4/2 230/7 (Min)	0.20
				सर्वे नं. 230/7 & 23 0/8	0.02
	Ì			के बीच में (चक मार्ग)	0.02
·	İ			230/14	0.01
	ĺ			230/8	0.08
i				230/13/1	0.15
	į			230/12	0.20
				230/11	0.03
	ļ			230/19/1	0.02
	1			230/20	0.20
	-			230/21	0.01
				229/16	0.10
	į	İ		सर्वे नं. 229/16 & 22 9/17	0.05
		İ		के बीच में (चक मार्ग)	0.03
				229/17	0.04
				229/25/1	0.05
				229/24 (Min)	0.23
	-			229/23 (Min)	. 0.09
				238/4	0.01
				238/3 (Min)	0.12
				238/2/1	0.01
				238/2/2	0.21
	ļ			238/1	0.03
				238/9/1	0.02
				238/10	0.20
			1	239/6/1 (Min)	0.07
			1	239/6/2	0.07
	4		į	239/7/2	0.01
				239/15	0.09
	Į			239/14	0.20
			ļ	239/17	0.03
	į			239/18	0.19
	ì			239/23	0.01
			<u> </u>	योग	11.45
	: . !	ीओ । जुल	दयालपुर मिर्जा	177/14	0.01
	ĺ	***	ا د	177/13	0.02
				177/18/1	0.04
	1			177/18/2	0.01
ŧ :	;	}		177/19	0.08
المراجعة المستخلية				.,,,,,	0.00

[भाग [[—खण्ड उ(ता)]		3	5	6
1	2		177/22	0.15
			177/21	0.18
			179/1	0.06
-			176/25	0.01
			180/5/1	0.15
			180/5/2	0.07
			180/6	0.01
			180/4/3	0.02
			180/4/2	0.01
			180/4/5	0.04
			180/7	0.15
			सर्वे नं. 180/7 & 180/8	0.04
			के बीच में (चक मार्ग)	
			180/8	0.15
Į.			180/13	0.08
			180/9	0.01
			180/12/1	0.17
			180/12/2	0.05
			180/19/3	0.01
			180/11/4	0.05
			180/20/1	0.12
			180/20/2	0.07
			181/16	0.16
			181/25	0.08
		ļ	181/24	0.23
	!		181/17	0.01
			181/23	0.06
1			197/4	0.01
			197/3	0.18
			197/2	0.17
ļ			285 (फील्ड चानल)	0.03
	!		197/1	0.01
			197/9	0.04
			197/10/1	0.08
			197/10/2	0.14
	<u> </u>	i	197/11/1	0.01
ļ		1	196/6	0.07
			196/15	0.17
		1	196/14	0.17
	[1	196/17/1	0.06
			2 (रास्ता)	0.03
1			196/17/2	0.01
	1	1	196/13	0.01
		1	196/18	0.20
			196/19	0.05
1			196/23	0.01
1			196/22	0.17
1	1		190/22 640 (चक मार्ग)	0.02
			196/21	0.14
			206/1/1	0.05
		}	200/1/1 सर्वे नं. 206/1/1 & 206/1/2	0.02
1	1		के बीच में (फील्ड चानल)	0.02
.			206/1/2	0.03
			207/5	0.21
			207/4	0.02
			207/6	0.03
	<u> </u>	<u> </u>	20170	<u> </u>

ł	S	3	5	
		+	207/7	6
	·		207/8	0.22
			1	0.09
			207/13	0.15
	1	Í	207/12	0.18
	!		207/19	0.06
	:	j	207/11	0.01
			207/20	0.23
			207/21	0.01
	t .		208/16	0.05
			208/25	0.18
	<u>!</u>		208/24	0.12
	;		648 (फील्ड चानल)	0.04
			215/4	0.09
			215/3	0.21
			215/8	0.02
ł			215/2	0.03
	•	!	215/9	0.22
	:		215/12/1	0.01
			215/10	0.08
			215/11	0.15
			655 (फील्ड चानल)	0.04
	1		214/15/1	0.03
			214/15/2	0.13
			214/14/2	0.01
			214/16/1	0.12
	!		214/16/2	0.01
			308 (सस्ता)	0.02
		Ì	214/17	0.12
	1		214/18	0.04
	1		सर्वे <i>नं.</i> 214/18 & 214/23 के बीच 🕏	0.03
			214/24	0.01
		1	214/23	0.17
	!	ĺ	214/22	0.17 0.15
	į.		214/21	0.01
			231/2	0.06
	•		231/1/1	0.20
	1		231/1/2	0.03
	į		231/10	0.03
		1	232/5/2	0.01
		:	23 2/6 (Min)	0.18
	:	£74	232/7	0.13
	•	Ĺ.,	योग	8.13
बितिन		कल्याण मालिक	365	0.02
	i i	į i	128/7	0.02
	:		128/14	0.02
	i		128/8	0.01
	1	ì	128/13/2	0.17
		İ	128/13/1	0.06
	† :		128/12/3	0.06
	:	Į	128/18	1
	i		128/19/1	0.02
		ļ	128/19/2	0.01
			!	0.01
			128/19/3	0.03
			128/19/4	0.14
Berry to the Constraint of the	and the second second		128/20/1	0.12

1 128/21/1	4	2	3	5	6
128/21/1 0.03 127/25 0.19 972 0.01 127/24/5 0.01 127/24/5 0.01 127/24/5 0.01 127/24/6 1.00/1 सर्वे सं राट्याट्ट सं 133/5/1 0.04 सर्वे सं राट्याट्ट सं राट्याट्ट सं 133/5/1 0.04 133/5/1 0.02 133/4 0.21 133/4 0.21 133/8/1 0.06 133/8/2 0.03 133/8/2 0.03 133/8/3 0.06 133/8/3 0.06 133/8/3 0.06 133/8/3 0.06 133/8/3 0.06 133/8/3 0.06 133/8/3 0.06 133/8/3 0.06 133/9/2 0.01 133/9/4 0.03 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/1/1 0.16 133/1/1 0.16 133/1/1 0.16 133/1/1 0.16 133/1/1 0.16 133/1/1 0.16 133/1/1 0.07 133/20 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.10
127725 0.19 972 0.01 127724/5 0.01 127724/5 0.01 127724/6 1.001 सर्ज में 127726 8.133/5/1 0.04 के बीच में (कम मार्ग) 133/5/1 0.02 133/5/1 0.02 133/6/1 0.06 133/6/1 0.06 133/6/1 0.06 133/6/2 0.03 133/6/3 0.08 133/6/2 0.03 133/6/3 0.08 133/6/2 0.03 133/6/3 0.05 133/6/4 0.03 133/6/4 0.03 133/6/4 0.03 133/1/1 0.05 133/1/1 0.05 133/1/1 0.05 133/1/1 0.05 133/1/1 0.05 133/1/1 0.05 133/1/1 0.05 133/1/1 0.05 133/1/1 0.05 133/1/1 0.05 133/1/1 0.05 133/1/1 0.05 133/1/1 0.01 133/1/2 0.07 133/20 0.01 134/15 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/16 0.19 134/16 0.19 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 999 (पक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.01 188/1 0.00 188/1 0.01 188/1 0.00 188/1 0.01 188/1 0.01 188/1 0.01 188/1 0.01 188/1 0.01 188/1 0.01 188/1 0.01 188/1 0.01 182/1 0.01 182/16 0.15					0.03
972 0.01 12/724/5 0.01 12/724/4 0.01 13/72/2 8.133/5/1 के बीज (क्का मार्ग) 133/5/2 0.01 133/4 0.21 133/3 0.07 133/7/1 0.01 133/8/1 0.06 133/8/2 0.03 133/8/2 0.03 133/8/3 0.06 133/9/2 0.01 133/9/2 0.03 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/9/2 0.01 133/1/2 0.05 133/9/2 0.01 133/1/2 0.05 133/1/2 0.01 133/1/2 0.07 133/1/2 0.07 133/1/2 0.07 133/1/2 0.07 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (फक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.01 134/23 0.01 138/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 182/15/1 0.04				1	0.19
127724/5 0.01 127724/4 0.01 सर्वे सं 127725 & 133/5/1 के बीच में (यक मार्ग) 133/5/2 0.01 133/5/1 0.02 133/5/1 0.02 133/6/1 0.02 133/6/1 0.07 133/7/1 0.01 133/8/1 0.06 133/8/2 0.03 133/8/3 0.05 133/8/3 0.05 133/8/3 0.05 133/8/3 0.05 133/8/3 0.05 133/8/3 0.05 133/8/3 0.05 133/8/3 0.05 133/9/4 0.03 133/9/4 0.03 133/9/4 0.03 133/12/1 0.05 133/12/2 (min) 0.01 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/17 0.14 134/17 0.14 134/17 0.14 134/24 0.09 998 (पक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.01 138/2 0.01 188/3 0.01					0.01
1277244 0.01 सर्वे जो 127725 & 133/5/1 0.04 के बीच में (क्य मार्ग) 133/5/2 0.01 133/4 0.21 133/4 0.21 133/4 0.21 133/4 0.21 133/6/1 0.06 133/6/2 0.03 133/6/3 0.06 133/6/2 0.03 133/6/3 0.05 133/6/3 0.05 133/6/3 0.05 133/6/3 0.05 133/6/3 0.05 133/6/3 0.05 133/6/3 0.05 133/6/3 0.05 133/6/3 0.05 133/6/3 0.05 133/1/1 0.07 133/1/1 0.06 133/11/1 0.06 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.06 134/15/3 0.07 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 136/23 0.21 136/23 0.21 136/23 0.21 136/23 0.01 183/1 0.07 183/2 0.16 183/2					0.01
सर्वे मं, 127/25 & 133/5/1 के बीच में (पल मार्ग) 133/5/1 133/5/1 133/3/3 0.07 133/7/1 0.01 133/8/1 0.06 133/8/2 0.03 133/8/2 0.03 133/8/3 0.06 133/8/3 0.06 133/8/3 0.06 133/8/3 0.06 133/8/3 0.08 133/9/4 0.03 133/12/1 0.05 133/12/2 (min) 0.01 133/12/2 (min) 0.01 133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/13/3 0.01 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/16 0.19 134/17 0.14 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.01 183/3/1 0.04 183/3/1 0.03 183/3/1 0.01 182/15/2 0.03 182/15/2 0.03 182/15/2 0.01					0.01
के बीच में (चक मार्ग) 133/5/1 133/5/1 133/5/1 133/5/1 133/5/1 133/5/1 133/5/1 133/5/1 133/5/1 133/5/2 133/5/3 133/1/3 134/5/1 134/5/1 134/5/1 134/5/1 134/5/1 134/5/1 134/5/1 134/5/1 134/5/2 0.01 134/5/3 134/5/3 0.04 134/17 0.14 134/2 0.09 968 (पक मार्ग) 0.02 134/23 134/22 0.01 134/23 134/22 0.01 134/23 134/22 0.01 134/23 134/22 0.01 134/23 134/22 0.01 134/30 1001 135/3/1 0.03 135/3/1 0.03 135/3/1 0.01 135/5/2 0.03 135/5/2 0.03 135/5/2 0.03 135/5/2 0.03 135/15/2 0.03 135/15/2 0.03 135/15/2 0.03 135/15/2 0.03 135/15/2 0.03 135/15/2 0.01 135/16/2 0.01 135/16/2 0.01 135/16/2 0.01 135/17 0.01 135/17 0.01 135/18/2 135/18/2 0.01 135/18/2/17 0.01 135/18/2 135/18/2 0.01 135/18/2 0.01 135/18/2 0.01 135/18/2 0.01			,		0.04
133/5/2 0.00 133/4 0.21 133/4 0.21 133/3 0.07 133/7/1 0.01 133/8/1 0.06 133/8/2 0.03 133/9/2 0.01 133/9/3 0.06 133/9/2 0.01 133/9/4 0.03 133/9/4 0.03 133/9/4 0.03 133/12/1 0.05 133/12/2 (min) 0.01 133/10/2 0.01 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/15/3 0.01 134/15/3 0.00				के बीच में (चक मार्ग)	ľ
133/4 0.21 133/3 0.07 133/7/1 0.01 133/8/1 0.06 133/8/2 0.03 133/8/3 0.08 133/9/3 0.08 133/9/3 0.08 133/9/3 0.015 133/9/3 0.05 133/9/4 0.03 133/12/1 0.05 133/12/2 (min) 0.01 133/10/2 0.01 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/17 0.14 134/17 0.14 134/17 0.14 134/17 0.14 134/17 0.14 134/17 0.14 134/17 0.14 134/18 0.09 968 (वक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.01 134/20 0.01 134/21 0.09 968 (वक मार्ग) 0.02 134/23 0.01 134/20 0.01 134/21 0.03 138/21 0.01					
133/3 0.07 133/7/1 0.01 133/8/1 0.06 133/8/2 0.03 133/8/3 0.06 133/8/3 0.06 133/9/2 0.01 133/6/3 0.15 133/9/4 0.03 133/12/1 0.05 133/12/2 (min) 0.01 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/3 0.04 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (पक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्व में 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्व में 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्व में 134/23 0.21 134/22 0.01 133/1 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 0.21 134/22 0.01 134/21 0.02 134/21 0.03 182/11 0.01 182/11 0.01 182/11 0.01 182/11 0.01 182/17 0.01 182/17 0.01 182/17 0.01 182/17 0.01 182/18/2 0.01				133/5/1	1
133/7/1 0.01 133/8/1 0.06 133/8/2 0.03 133/8/2 0.03 133/8/2 0.01 133/8/3 0.08 133/9/2 0.01 133/6/3 0.15 133/6/3 0.15 133/6/3 0.05 133/12/1 0.05 133/12/2 (min) 0.01 133/10/2 0.01 133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/10/2 0.01 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.09 966 (चक मार्ग) 0.02 966 (चक मार्ग) 0.02 966 (चक मार्ग) 0.02 134/24 0.09 966 (चक मार्ग) 0.02 134/22 0.01 सर्व में (भीलड पानल) 183/3/1 0.03 के बीच में (भीलड पानल) 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/3/1 0.07 183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.01 183/2 0.18 183/3 0.01 182/15/2 0.03 182/15/2 0.03 182/15/2 0.03 182/15/2 0.03 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.22 182/17 0.01 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.03 182/17 0.01 182/14 0.22 182/14 0.03 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/2 0.01 182/18/2 0.01 182/18/2 0.01 182/19 0.00 0.03 182/18/2 0.01 182/19 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	1			133/4	
133/8/1 0.08 133/8/2 0.03 133/8/3 0.08 133/9/4 0.01 133/9/3 0.15 133/9/4 0.03 133/12/1 0.05 133/12/2 (min) 133/10/2 0.01 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/20 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 134/17 134/24 0.09 969 (पक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.01 134/31 0.04 के बीच में (फिल्ड चानल) सर्व में 134/31 0.01 183/31 0.01 183/31 0.07 183/31 0.07 183/31 0.07 183/10 0.17 958 (पक मार्ग) 0.01 182/15/1 0.04 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.06 182/15/1 0.06 182/15/1 0.06 182/15/1 0.06 182/15/1 0.06 182/15/1 0.06 182/15/1 0.06 182/15/1 0.06 182/15/1 0.06				133/3	
133/8/2 0.03 133/9/3 0.08 133/9/3 0.05 133/9/4 0.03 133/12/1 0.05 133/12/2 (min) 0.01 133/10/2 0.01 133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/15/3 0.04 134/15/1 0.01 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/15/3 0.00					0.01
133/8/2 0.03 133/9/3 0.08 133/9/2 0.01 133/6/3 0.15 133/9/4 0.03 133/12/1 0.05 133/12/2 (min) 0.01 133/10/2 0.01 133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/11/2 0.07 133/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (चक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.01 134/23 0.01 134/24 0.09 134/23 0.01 134/25 0.01 134/27 0.01 134/27 0.01 134/28 183/3/1 0.04 के बीच में (पास्त) मर्त में 134/23 8.183/3/1 के बीच में (पास्त) 183/3/1 0.01 183/3/2 0.18 183/9 0.01 183/10 0.07 183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.07 183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.07 183/10 0.17 182/15/1 0.04 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.08 182/15/1 0.08 182/16/1 0.08 182/16/1 0.08 182/16/2 0.11 182/16/2 0.11]			0.06
133/8/3 0.08 133/9/2 0.01 133/6/3 0.15 133/9/4 0.03 133/12/1 0.05 133/12/2 (min) 0.01 133/10/2 0.01 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/11/1 0.07 133/20 0.01 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (फक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.01 134/23 0.01 134/23 0.01 134/24 0.09 969 (फक मार्ग) 0.02 134/23 0.01 134/21 0.01 134/21 0.01 134/22 0.01 134/23 0.01 134/2					0.03
133/9/2 0.01 133/9/4 0.03 133/12/2 (min) 0.05 133/10/2 0.01 133/10/2 0.01 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/15/1 0.07 133/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (क्र मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.01 134/23 0.01 134/23 0.01 134/23 0.01 134/23 0.01 134/23 0.01 134/23 0.01 134/20 0.01 134/21 0.00 134/23 0.01 134/23 0.01 134/23 0.01 134/23 0.01 134/23 0.01 134/23 0.01 134/20 0.01 134/21 0.00 134/21 0.00 134/21 0.00 182/6 0.15 182/5/2 0.03 182/15/1 0.04 182/16 0.15 182/15/2 0.03 182/17 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03					0.08
133/6/3 0.15 133/9/4 0.03 133/12/1 0.05 133/10/2 (min) 0.01 133/10/2 0.01 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/20 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/16 0.19 134/17 0.14 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (क्क मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 134/23 1.00 के बीच में (सिन्द चनत) के बीच में (सिन्द चनत) 183/3/1 0.03 के बीच में (किन्द चनत) 183/3/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.06 182/15/1 0.06 182/15/1 0.06 182/15/1 0.07 182/14 0.22 182/15/1 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03	ļ				0.01
133/9/4 0.03 133/12/1 0.05 133/12/2 0.01 133/10/2 0.01 133/10/2 0.01 133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/20 0.01 134/15/1 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 968 (यक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.03 133/22 0.01 133/31 0.04 134/23 1.34/23 0.01 133/31 0.01 183/31 0.01 183/31 0.01 183/31 0.01 183/31 0.01 183/31 0.01 183/31 0.07 183/31 0.07 183/31 0.07 183/31 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/16 0.15 182/15/1 0.04 182/17 0.01 182/13 0.08 182/17 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/18/2 0.11 182/19 0.20 0.20 0.00 0.	1			4	0.15
133/12/1 0.05 133/12/1 0.05 133/12/1 0.01 133/10/2 0.01 133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/20 0.01 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (यक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्व नं .23 & 3/1 के बीच में (गस्ता) सर्व नं .134/23 & 183/3/1 के बीच में (गस्ता) सर्व नं .134/23 & 183/3/1 183/31 0.01 183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/10 0.17 958 (यक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/1 0.04 182/17 0.01 182/13 0.08 182/17 0.01 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/17 0.01 182/19 0.20				I .	0.03
133/12/2 (min) 0.01 133/10/2 0.01 133/11/1 0.16 133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/12/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (चक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.01 सर्व मं रास्ता) सर्व मं रास्ता) सर्व मं रास्ता) सर्व मं रास्ता) सर्व मं रास्ता) सर्व मं रास्ता) सर्व मं रास्ता) सर्व मं रास्ता) 183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.01 182/6 0.15 182/15/1 0.04 182/16 0.05 182/15/1 0.04 182/16 0.05 182/15/1 0.04 182/17 0.01 182/18 0.08 182/17 0.01 182/18 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/19 0.20			1	P .	0.05
133/10/2 0.01 133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/20 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/16 0.19 134/16 0.19 134/24 0.09 969 (पक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.21 134/23 0.01 सर्व तं .23 & 3/1 के बीच में (शिस्ट चानल) सर्व तं .134/24 8.183/3/1 0.03 के बीच में (शिस्ट चानल) 183/3/1 0.01 183/2 0.18 183/2 0.18 183/1 0.07 183/10 0.17 958 (पक मार्ग) 0.01 183/1 0.07 183/10 0.17 958 (पक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/17 0.01 182/13 0.08 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03				1	0.01
133/11/1 0.16 133/11/2 0.07 133/20 0.01 134/15/1 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (चक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्वे ने 23 & 3/1 0.04 के बीच में (गस्त) सर्वे ने 134/23 8183/3/1 0.03 के बीच में (फील्ड चानल) 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/9 0.01 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 182/14 0.01 182/14 0.02 182/14 0.02 182/14 0.02 182/14 0.02 182/13 0.08 182/17 0.01 182/14 0.02 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03					0.01
133/11/2 0.07 133/20 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (चक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्वे जं. 23 & 3/1 के बीच में (पास्ता) सर्वे जं. 134/23 818/3/1 के बीच में (पास्ता) सर्वे जं. 134/23 818/3/1 के बीच में (पास्ता) सर्वे जं. 134/23 818/3/1 183/3/1 0.04 के बीच में (पास्ता) सर्वे जं. 134/23 818/3/1 0.03 के बीच में (पास्ता) 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.22 182/14 0.03 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03	}	,			0.16
133/20 0.01 134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (चक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्वे नं. 23 & 3/1 के बीच में (फिल्ड चानल) सर्वे नं. 134/23 & 183/3/1 के बीच में (फिल्ड चानल) 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/3/1 0.07 183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.01 182/16 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/17 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/17 0.01 182/18/1 0.03				1	0.07
134/15/1 0.01 134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (चक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्वे मं. 23 & 3/1 0.04 के बीच में (सस्ता) सर्वे मं. 134/23 8.183/3/1 0.04 के बीच में (सस्ता) सर्वे मं. 134/23 8.183/3/1 0.03 के बीच में (सिल्ड चानल) 183/3/1 0.01 183/2 0.18 183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 182/16 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/17 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03					0.01
134/15/2 0.01 134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (घक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 मर्च मं. 23 & 3/1 0.04 के बीच में (गस्ता) सर्व मं. 134/23 & 183/3/1 0.03 के बीच में (शिक्त घानल) 183/2 0.18 183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 958 (घक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04				•	0.01
134/15/3 0.04 134/16 0.19 134/17 0.14 134/24 0.09 969 (चक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्व					0.01
134/16 0.19 134/17 0.14 134/17 0.14 134/14 0.09 969 (यक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्वे नं. 23 & 3/1 0.04 के बीच में (पित्त) सर्वे नं. 134/23 & 183/3/1 के बीच में (पित्त वानल) 183/3/1 0.01 183/2 0.18 183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/10 0.17 958 (यक मार्ग) 0.01 182/16/2 0.03 182/15/2 0.03 182/15/2 0.03 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/14 0.22 182/17 0.01 182/18/1 0.08 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03					0.04
134/17				h	0.19
134/24 0.09 969 (यक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्व नं. 23 & 3/1 0.04 के बीच में (रास्ता) सर्व नं. 134/23 & 183/3/1 0.03 के बीच में (फील्ड चानल) 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/9 0.01 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03					0.14
969 (यक मार्ग) 0.02 134/23 0.21 134/22 0.01 सर्व जं. 23 & 3/1 के बीच में (गस्ता) सर्व जं. 134/23 & 183/3/1 के बीच में (गस्ता) सर्व जं. 134/23 & 183/3/1 के बीच में (गिल्ड चानल) 183/3/1 0.01 183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11			l l		0.09
134/23 0.21 134/22 0.01 सर्वे नं. 23 & 3/1 0.04 के बीच में (शस्ता) सर्वे नं. 134/23 & 183/3/1 0.03 के बीच में (शिल्ड चानल) 183/3/1 0.01 183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/14 0.22 182/17 0.01 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03					0.02
134/22 0.01 सर्वे नं. 23 & 3/1 0.04 के बीच में (रास्ता) सर्वे नं. 134/23 & 183/3/1 0.03 के बीच में (रास्ता) सर्वे नं. 134/23 & 183/3/1 0.01 183/3/1 0.01 183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.07 183/1 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/15/1 0.04 182/17 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/17 0.01 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/18/2 0.11					0.21
सर्वे नं. 23 & 3/1 0.04 के बीच में (सस्ता) सर्वे नं. 134/23 & 183/3/1 0.03 के बीच में (फील्ड चानल) 183/3/1 0.01 183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11				134/22	0.01
सर्वे नं. 134/23 & 183/3/1					0.04
के बीच में (फील्ड चानल) 183/3/1 0.01 183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20				के बीच में (रास्ता)	
183/3/1 0.01 183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/1 0.07 183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/18/2 0.11			Ĭ	सर्वे नं. 134/23 & 183/3/1	0.03
183/2 0.18 183/9 0.01 183/1 0.07 183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20		<u> </u>			0.04
183/9 0.01 183/1 0.07 183/10 0.17 958 (चर्क मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/18/2 0.11		İ			1
183/1 0.07 183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20			İ		5
183/10 0.17 958 (चक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20		1			
958 (चक मार्ग) 0.01 182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20					
182/6 0.15 182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20					1
182/15/2 0.03 182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20					
182/15/1 0.04 182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20					
182/7 0.01 182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20					
182/14 0.22 182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20					
182/13 0.08 182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20					
182/17 0.01 182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20					
182/18/1 0.03 182/18/2 0.11 182/19 0.20					
182/18/2 0.11 182/19 0.20				1	
182/19 0.20					
		ļ			
		Ì			•
182/22 0.03				182/22	0.03

1	2	3		TAKEN SEC. 5
			5	6
			182/21/1	0.19
			182/21/2	0.01
			957	0.01
			181/25/1	0.02
			181/25/2	0.10
			199/5/1	0.11
1			199/4/1	0.10
ļ			199/4/2	0.12
			199/7/2	0.01
į			199/7/3	0.02
Ĭ	Ì		199/3	0.04
			199/8/1	0.11
			954 (चक मार्ग)	0.02
			199/8/4	0.01
			199/8/3	0.02
	ļ		199/8/2	0.04
			199/9/1	0.10
	ĺ		199/9/2	0.06
			199/12/1	0.08
			199/10	0.01
ļ			199/11	0.23
		i	199/20/2	0.01
			200/15/1	0.02
			200/15/2	0.04
			200/16/1	0.04
		i	200/16/2	0.13
	1		200/17	0 17
		i	200/24	0.13
			200/18	0.01
			200/23	0.15
	İ		946 (फੀल्ड चानल)	0.02
			200/22	0.07
			949	0.03
			237/3/1	0.01
			237/2/2	0.12
			237/2/1	0.02
			237/1/2 (Min)	0.16
			237/10/1 (Min)	0.02
			237/1/1	0.02
Į			237/10/2	0.03
			236/5	0.01
			236/6/1	0.19
			236/7/1	0.02
			236/6/2	0.03
			236/15	0.01
			236/7/2	0.07
}			236/14	0.15
	ļ		236/13/2	0.16
			236/13/1	0.04
		1	236/12	0.02
İ			236/18	0.03
			236/19/1	0.12
			940 (चक मार्ग)	0.03
				

ाग <u>[[— खण्ड 3(11)]</u>		3	5	6
1	2	3	236/19/2	0.08
			236/20/2	0.05
			236/22/1	0.01
			सर्वे नं.236/20/2 & 236/20/3	0.02
1			सव न.236/20/2 & 236/20/3 के बीच में (रास्ता)]
			236/20/3	0.02
			236/21/2	0.10
			236/21/1	0.03
			235/25	0.20
			235/24	0.02
			461	0.03
				0.02
•			260/5/1	0.20
			260/4 (Min)	0.09
			260/3/2 (Min)	0.03
			260/8/1	0.09
			260/8/2	1
		ĺ	260/3/1	0.01
			939 (चक मार्ग)	0.02
			260/9	0.21
			260/12	0.02
			260/10	0.03
			260/11	0.20
			261/15	0.13
			261/16	0.10
			261/17	0.21
			261/24	0.04
			261/18	0.01
			261/23	0.23
			261/22	0.11
į			261/21	0.01
			281/3	0.01
			281/2/1	0.10
Į			281/1/1	0.20
			281/1/2	0.01
	Ì		280/5	0.20
		1	280/4	0.11
			280/6	0.01
1		-	280/7	0.10
]	1		280/8	0.03
	1		280/3	0.18
1	1		328/1 (राज्य राजमार्ग-16A)	0.08
	1		योग	11.10
बतिन्डा	बतिन्डा	कल्याण सूखा	280/2	0.13
मात्रका	71(1-3)		280/1	0.11
			262/22	0.01
			262/21	0.11
			263/25	0.02
1			279/5	0.20
			279/4	0.20
	l .		279/7	0.02
	ļ		_ · · · ·	
			279/3	0.05
			279/3 279/8	
			279/3 279/8 279/9	0.05 0.19 0.13

1	2	3	5	6
			279/12	0.11
			279/11	0.20
			279/20	0.04
			278/15	0.01
	Į		278/16	0.10
			योग	1.63
बतिन्डा	बतिन्डा	बजीवाना	48/20/2	0.02
			47/16	0.02
			47/25	F
			47/17/1	0.06
			47/24/2	0.01
			,	0.10
	Í		47/24/1	0.12
		 	47/23	0.03
			124 (रास्ता)	0.07
			66/4	0.01
			66/3	0.17
			66/2	0.11
			66/9/1	0.13
			66/10/1	0.11
		•	66/10/2	0.04
			66/11/2	0.01
			66/10/3	0.03
			66/11/1 (Min)	0.05
			67/6 (Min)	0.01
			67/15	0.23
			67/16	0.01
			67/14	0.05
			67/17	0.20
			67/18	0.12
			67/23	0.12
			67/22/2	0.16
		ł	67/22/1	0.03
			67/21	0.01
			78/2/2	0.01
			78/2/1	0.04
			78/1	0.20
		İ	77/5	0.01
			योग	2.43
बतिन्डा	बतिन्डा	नाथपुर	18/1	0.03
	i	•	18/10	0.01
			19/6 (Min)	0.24
			19/7	0.09
		j	19/15 (Min)	0.01
			19/14	0.16
			19/13	0.15
		j	19/18 (Min)	0.10
			19/19	0.21
		ĺ	19/22	0.03
		Ì	19/20	0.03
		1	577 (चक मार्ग)	0.02
<u>'</u>	}		19/21/3	0.06
			19/21/2	0.13
		1	19/21/1	0.04
			32/1	
		ŀ	20/25	0.01
	<u></u>	<u></u>	20/23	0.04

[भाग।।—खण्ड ३(॥)]	2	3	5	6
1	<u> </u>		31/5/2	0.06
1			31/5/1	0.11
			31/4	0.14
			31/7	0.10
		•	31/8	0.21
1			31/13	0.04
			31/9	0.01
			31/12	0.23
			31/11/2	0.07
<u> </u>			31/19/3	0.01
		÷	31/20	0.17
			30/16/1	0.15
1			30/25	0.08
			30/16/2	0.01
			30/17	0.01
			30/24	0.22
			30/23	0.03
			54/4 (Min)	0.02
1			54/3 (Min)	0.21
			54/2 (Min)	0.11
			54/9	0.13
			सर्वे न. 54/9 & 54/10/2	0.02
			के बीच में (फील्ड चानल)	0.02
			सर्वे नं. P615 & P616	0.03
			के बीच में (सस्ता) 54/10/1/2	0.01
			54/10/2	0.11
			54/11/1	0.08
			55/6/1	0.01
			55/15/1	0.05
			55/15/2	0.11
		ļ ·	55/15/3	0.05
			55/16/1	0.01
	į		55/14/2	0.01
			55/16/2	0.12
1	1	1	सर्वे नं. 55/16/2 & 55/17/1	0.02
			के बीच में (चक मार्ग)	0.44
			55/17/1	0.11
			55/24/1	0.05 0.02
			55/17/2 55/19/1	0.02
			55/18/1 55/18/2	0.01
		1	55/10/2	0.20
			55/22/2	0.01
			55/22/2 566 (चक मार्ग)	0.02
			सर्वे नं. 566 & 65/3 के बीच में	0.02
			65/3	0.03
			65/2	0.21
			65/9	0.05
1			65/1	0.01
			65/10/1	0.01
			65/10/2	0.04
			65/10/3	0.16
	1		65/11/1	0.04
			सर्वे नं. 65 & 64/10/3 & 65 & 64/6/1	0.01
	<u> </u>	<u> </u>	के बीच में (चक मार्ग)	<u> </u>

1	2 3	5	6
		सर्वे नं. 65/10/3 & 64/6/1	0.02
		के बीच में (चक मार्ग)	0.02
		64/6/1	0.01
		64/15	0.21
İ		64/16/1	0.03
		64/14	0.01
		64/17	0.23
		64/24	0.02
	1	64/18	0.02
		64/23/2	0.03
		सर्वे नं. 64/23/2 & 64/23/1	0.03
į		के बीच में	0.03
		64/23/1	0.17
		64/22	0.01
		सर्वे नं. 64/23/1 & 93/3/1	0.02
		के बीच में (फील्ड चानल)	0.02
	Î	93/3/1	0.02
		93/2	0.21
		93/1	0.01
		160 (सस्ता)	0.04
		93/9	0.02
,		93/10	0.21
		93/11	0.02
		94/6	
		94/15	0.02 0.23
		94/16	1
		94/10 सर्वे नं. 94/15 & 94/14 के बीच में	0.01
			0.02
		94/14	0.03
		94/17/1	0.14
		94/17/2	0.07
(Ì	94/18/1	0.01
į		94/18/2	0.06
!		94/24	0.01
ė,		94/23	0.20
		94/22/1	0.03
1		सर्वे नं. 94/22/1 & 94/22/2 के बीच में (फील्ड चानल)	0.02
-		क बाय में (फाल्ड घानल) 94/22/2	0.03
		101/3/1	0.01
		101/2	0.19
1		101/1	0.02
		367	0.02
		376	0.04
	ļ	101/9	
		101/19 101/10 (Min)	0.01
			0.22
		101/11 सर्वे नं. 101/10 & 100/6	0.01
Í		सव न. 101/10 & 100/6 के बीच में (फील्ड चानल)	0.02
		100/6	0.05
	į	100/15	0.20
		100/16	0.01
		100/14/2	0.05
		100/14/1	0.01
ļ		100/17/1	0.05
!		100/17/2	0.15
i	į	100/172	0.04
		217 (फੀल्ड चानल)	0.04
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		८।७ (अगए५ अग्वल)	0.03

1	2	3	5	6
			575 (चक मार्ग)	0.03
			100/23	0.18
			100/22	0.06
			126/3	0.01
			126/2	0.21
			126/1/3	0.06
			126/ 9	0.01
			126/10/1	0.08
			126/10/2	0.13
				0.01
			126/11/1	0.06
1			127/6	
			127/15	0.21
!			127/16	0.01
			127/14	0.08
			योग	9.60
बतिन्डा	बतिन्डा	गन्गा	15/17	0.18
			15/18	0.05
			15/24	0.01
			15/23	0.21
			15/22	0.04
			42/3 (Min)	0.01
			42/2	0.22
			42/1	0.06
			42/9	0.01
			42/10	0.19
			41/5/2	0.01
			सर्वे नं. 41/5/2 & 41/6/1	0.04
1			के बीच में (रास्ता)	0.01
			41/6/1	0.01
1			41/6/2	0.07
			41/15/1	0.12
			41/14/1	0.09
			41/14/2	0.07
			41/17	0.10
			41/18	0.19
			41/16	0.19
·			41/19	0.01
			41/22	0.21
			41/21	0.01
			64/2/1	0.06
			64/1/2	0.05
			64/1/1	0.16
			64/10/2	0.05
			65/5	0.01
		·	65/6	0.23
j l		l	65/7/1	0.04
		l	65/15	0.01
		l	65/7/2	0.02
		l	65/14/1	0.12
		l	65/14/2	0.05
		.	65/14/3	0.01
	1	·	384 (चक मार्ग)	0.02
[65/13	0.14
			65/18	0.08
[65/12	0.01
<u> </u>		<u>.</u>	03/12	0.01

1	2	3		1
		<u> </u>	5	6
			65/19	0.22
			65/22	0.01
			सर्वे नं. 63/19 & 65/20	0.03
			के बीच में (फील्ड चानल)	
			65/20	0.03
			65/21/1	0.08
			65/21/2	0.11
			66/25/2	0.06
			66/25/1	0.01
	į		सर्वे नं. 66/25/2 & 66/25/3	0.06
1			के बीच में (रास्ता)	
			66/25/3	0.02
			78/5	0.09
			78/4	0.21
			78/7/1	0.01
			78/7/2	0.02
			सर्वे नं. 78/4 & 78/3	0.05
			के बीच में (चक मार्ग)	0.03
			क बाप में (यक मार्ग) 78/3 (पन्जाब सरकार)	0.02
			78/8/1	0.08
			78/8/2	0.13
1			78/9	0.09
			78/12	0.12
			78/11	0.19
			78/20/2	0.01
			77/15	0.04
			77/16/1	0.03
			!	
			77/16/2	0.17
			77/16/3	0.04
			77/17	0.11
			77/24	0.12
ļ	İ		77/23	0.03
		Ţ	योग	5.24
बतिन्डा	बीतन्डा	नथाना	22/24	0.01
			22/23	0.17
	į		22/22	0.01
	[•	
ļ			37/3	0.04
Š	İ	ļ	37/2	0.23
		İ	37/1	0.06
	į	1	37/9	0.01
	7	ŀ	37/10	0.18
	ļ		38/6	0.15
	į		38/15	0.08
		į	38/7	0.01
		ŀ	38/14	0.22
į			38/13	
]		0.03
		İ	38/17	0.02
-			38/18	0.21
#ma			38/19	0.09
4		İ	सर्वे नं. 38/19 & 3 55	0.02
		<u> </u>	के बीच में (चक मार्ग)	
ļ			355 (चक मार्ग)	0.03
į			38/22	0.09
į			38/21	0.21
į			39/25	
and the state of t			i.	0.04
1	ş ,	i	58/1	0.02

[444 II — @v8 3(II)]		3	5	6
1	2	<u> </u>	57/5	0.18
			57/4	0.23
			57/7	0.01
			57/8	0.03
			57/3/2	0.07
			311	0.02
1			968	0.05
•				0.02
1			308(फील्ड चानल)	0.02
			57/2	0.20
			57/9	
			57/10	0.21
			57/11	0.01 0.11
			56/6	0.11
			56/15 50/44/0	0.11
			56/14/2 50/44/4	0.13
			56/14/1 56/13 (Min)	0.02
			56/13 (Min)	0.02
•			56/17 56/18 (Min)	0.24
i			56/23	0.01
1			56/19 (Min)	0.09
			56/22/2	0.05
			56/22/1	0.09
			56/21/1	0.08
			309	0.02
			356 (चक मार्ग)	0.03
 			56/21/2	0.05
			55/25/1	: 0.01
			99/1/1	0.06
	·		100/5	0.23
			100/6	0.01
			100/4	0.05
1			100/7	0.19
			100/8/2	0.14
			100/13	0.10
			100/12	0.21
			100/11	0.02
			100/19/1	0.03
			100/19/2	0.01
			100/20/1	0.06
		*	100/20/2	0.15
		:	101/16/2	0.12
			101/25/2	0.05
			101/25/1	0.05
			101/16/3	0.01
			101/24	0.19
			101/23	0.01
			सर्वे नं. 101/24 & 1197	0.03
			के बीच में (फील्ड चानल) 1197 (चक मार्ग)	0.05
			1197 (यक मान) 112/4/1	0.01
			112/4/1	0.18
· ·			112/2	0.13
			112/9/1	0.10
			112/9/2	0.01
L		<u></u>	1120/2	- - -

				[FARI II—SEC. 3(II
1	2	3	5	6
			सर्वे नं. 112/9/2 & 112/10/2	0.02
			के बीच में	1
		1	112/10/2	0.18
	ļ		112/11	0.03
			111/6/2	0.02
			111/15	0.22
			111/14	0.08
			111/16/2	0.01
		1	111/17	0.16
			111/18/2	0.01
			111/18/3	0.11
			सर्वे नं. 111/18/3 & 111/18/5	0.03
İ		•	के बीच में	0.00
			111/18/5	0.01
			111/18/4	0.03
			111/23/2	0.01
İ			111/23/1	0.02
			111/22/2	0.04
			111/19	0.02
ĺ	İ		111/22/1	0.17
			111/21	0.14
į			166/1	0.09
			110/25/3	0.01
			167/5	0.23
			167/6/2	0.23
	i		167/4	0.09
			167/7	0.11
			167/3	0.01
			सर्वे नं. 167/7 & वी.बी .	0.01
			के बीच में (फील्ड चानल)	0.01
			सर्वे नं. 167/7 & वी.बी.	0.02
			के बीच में (चक मार्ग)	0.02
			योग	8.21
बतिन्डा	बतिन्डा	धेलवा	16/7	0.01
			16/8/1	0.06
			16/8/2	0.11
			16/13/1	0.05
1			16/9/1	0.01
			16/12/2	0.04
			16/12/1	0.18
			16/11	0.06
			16/19/1	0.01
			16/20/1	0.10
]		16/20/2	0.07
	1		सर्वे नं. 16/20/2 & 343	0.02
			के बीच् में	
		İ	343 (नगर पंचायत)	0.03
			15/16	0.13
	ļ		15/25	0.09
		ľ	15/17/1	0.01
	ļ		15/24/2	0.07
[j	15/24/1	0.15
			15/23	0.02
			25/4/2	0.02
			25/4/1	0.01
			25/3/1	0.19
	•		25/3/2	0.02
L			25/2	0.09

	2	3	5	6
1			25/9/1	0.11
			23/3/1 सर्वे नं. 25/9/1 & 79	0.01
]			के बीच में (फील्ड चानल)	0.01
			79 (रास्ता)	0.04
			सर्वे नं. 79 & 25/9/2	0.01
			के बीच में (फील्ड चानल)	
			25/9/2	0.02
			25/10/1	0.05
			25/10/2	0.08
			25/11/3	0.01
			25/11/1	0.12
			25/11/2	0.01
			26/15/1	0.07
			26/15/2	0.09
			26/16	0.10
			· 26/17/1	0.13
			26/17/2 (नगर पंचायत)	0.06
·			26/24	0.04
			26/18/1	0.01
			सर्वे नं.26/24 & 26/23	0.02
1			के बीच में	
·			26/23	0.21
1			26/22/3	0.01
			सर्वे नं. 26 & 35/23 &26 & 35/3 के बीच में (फील्ड चानल)	0.02
			सर्वे नं. 26 & 35/23 & 26 & 35/3	0.04
1			के बीच में (चक मार्ग)	0.04
			35/3	0.01 0.21
	•		35/2	0.21
			35/1	0.04
			35/9	0.01
	-		35/10	
			35/11	0.01 0.07
			34/6	
			सर्वे नं. 34/6 & 34/15 के बीच में	0.01
			34/15	0.19
		· ·	34/14	0.10
			34/17	0.15
			34/18	0.09
			82 (रास्ता)	0.06
			34/23	0.10
			34/22	0.19
			48/2	0.02
			योग	4.28
बतिन्डा	बतिन्डा	गोबिन्दपुर	5/2 (Min)	0.05 0.22
			5/1 (Min)	0.22
			5/10	0.03
[3/21	0.01
			6/5	0.02
		!	6/6 (Min)	0.23
			6/7 (Min)	
		·	6/15	0.01
			6/14	0.20
			6/13	0.12
			6/18 (Min)	0.11
1			सर्वे नं. 6/18 & 6/19	0.02
			के बीच में (चक मार्ग)	1

	T a			
1	2	3	5	6
			6/19	0.19
			6/22	0.06
			6/20/1	0.01
			6/21	0.21
			सर्वे नं. 6/21 & 6/25/3	0.03
			के बीच में (चक मार्ग)	
			10/ 1 /1	0.01
			7/25/3	0.01
			7/25/2	0.01
			7/25/1	0.01
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			9/5	0.21
			9/4	I .
				0.06
			सर्वे नं. 9/5 & 9/6 के बीच में	0.01
			9/6	0.01
			9/7	0.19
			9/8	0.14
			9/13	0.11
			9/12	0.21
]			9/19	0.05
				0.13
			9/20	
			67/10	0.07
			67/11	0.01
			सर्वे नं. 67 & 66/11 & 67 & 66/15 के बीच में (फील्ड चानल)	0.03
			66/15	0.21
1			66/14	0.07
			66/16	0.01
			66/17	0.18
1			66/18/1	0.13
			66/18/2	0.01
			66/23	0.12
			66/22	0.12
1				
			सर्वे नं. 66/22 & 66/21 ुके बीच में (चक् मार्ग)	0.01
			सर्वे नं. 22 & 21 के बीच में (कोट भाय डिस्ट्रिब्यूटरि)	0.05
i i			सर्वे न. 66/22 & 66/21	0.01
			के बीच में (चक मार्ग)	
			66/21	0.01
			97/2/1	.0.06
			97/2/2	0.01
ļ			97/1	0.21
			97/10	0.05
			98/5	0.01
			98/6	0.21
			98/7	0.01
			1453	0.02
			98/15	0.02
			98/14	0.21
			98/17	0.01
		İ	1143 (चक मार्ग)	0.02
			98/13	0.03
]	İ	j	98/18	0.22
1	j		98/19	0.06
			98/23	0.01
			98/22	0.19

				6
1	2	3	5	
			98/21	0.10
		, ,	103/1	0.16
			102/5	0.11
			सर्वे नं. 102/5 & 102/6	0.03
			के बीच में (चक मार्ग)	0.42
			102/6	0.12
			102/7	0.17
	4		102/14	0.08
			102/8/1 (Min)	0.01
			102/13/2	0.19
			102/13/1	0.03
			102/18	0.03
			102/12	0.02
			102/19	0.21
			102/22	0.01
			सर्वे नं. 102/22 & 102/21	0.02
			के बीच में (चक मार्ग)	0.02
		i	102/20/2	0.05
			102/21	0.20
			101/25	0.09
				0.16
1			138/5	0.10
			138/4/2	0.13
			138/4/1	0.03
			138/7/1	3
			सर्वे नं. 138/7/1 & 138/7/2	0.01
			के बीच में	0.07
			138/7/2	0.07
			138/8/1	1
			138/8/2	0.06
			138/13	0.08
			138/9	0.01
			138/12/3	0.19
			138/12/2 (ग्राम पंचायत)	0.02
			138/19/1 (ग्राम पंचायत)	0.05
			138/11/2 (ग्राम पंचायत)	0.01
			138/20 (ग्राम पंचायत)	0.23
			138/21	0.02
			139/16 (ग्राम पंचायत)	0.03
			139/25	0.22
1			139/24	0.04
	-		433 (रास्ता)	0.05
			141/5	0.01
			141/4	0.02
			योग	8.33
	वतिन्डा	खियालीवाला	321 (प्रोविशनल)	0.04
बतिन्डा	न (तन्त्र)	। जयालापाल	311 (Min)	0.18
)			310	0.04
1			322	0.01
1	1		323 (Min)	0.37
			326	0.01
			325	0.10
			325 324	0.06
				0.03
			348 (प्रोविशनल)	
			350	0.09
			351	0.39
1			364	0.09

1	2	3	5	
<u> </u>	-	3	1 	6
			367	0.01
			366	0.30
	ļ .		365	0.30
			375	0.01
			371	0.07
			372	0.37
			373	0.16
			383	0.22
			382	0.14
			387 (चक मार्ग)	0.02
İ			391	0.21
			393	0.02
			394	
				0.15
			395	0.44
			398	0.14
			397	0.33
] ,			430	0.16
		i	सर्वे नं. 430 & 429 के बीच में	0.23
			429	0.06
			428	0.24
			426 (रास्ता)	0.02
			409	0.03
			410	0.33
	•		424	0.37
			423	0.22
			423 सर्वे नं. 423 & 745 के बीच में (रास्ता)	
				0.13
			745	0.27
			746 (Min)	0.10
!			747	0.37
			737	0.11
			सर्वे नं. 737 & 752 के बीच में (चक मार्ग)	0.03
			752 (Min)	0.24
Ì			753	0.27
	İ		756	0.09
			755	0.45
			763 (प्रोविशनत)	0.12
j			764	0.26
			765 (Min)	0.30
		ļ	766	0.01
1		ř	योग	8.71
बतिन्डा	बतिन्डा	भोखरा	117/9/1 (ग्राम पंचायत)	0.02
·			117/12 (ग्राम पंचायत)	0.20
ļ			117/12 (ग्राम पंचायत)	
				0.05
			117/19 (ग्राम पंचायत)	0.01
			117/20 (ग्राम पंचायत)	0.21
			🔧 117/21 (ग्राम पंचायत)	0.01
			116/16/1 (ग्राम पंचायत)	0.03
			116/16/2 (ग्राम पंचायत)	0.04
			116/25/2 (ग्राम पंचायत)	0.01
			116/25/1 (ग्राम पंचायत)	0.19
Ì	1		116/24 (ग्राम पंचायत)	0.08
	1	ļ		
	ļ		119/4/1 (ग्राम पंचायत)	0.06
			119/5/1 (ग्राम पंचायत)	0.01
	ļ		119/4/4 (ग्राम पंचायत)	0.06
i	<u></u>			

1	2	3	5	6
1			119/4/3 (ग्राम पंचायत)	0.02
			119/4/2 (ग्राम पंचायत)	0.05
			119/3/3 (ग्राम पंचायत)	0.08
			119/7 (ग्राम पंचायत)	0.01
				0.18
			119/8 (ग्राम पंचायत)	
			119/9 (ग्राम पंचायत)	0.09
		_	119/13 (ग्राम पंचायत)	0.01
			119/12 (ग्राम पंचायत)	0.19
			119/11/2 (ग्राम पंचायत)	0.05
			119/20/1 (ग्राम पंचायत)	0.01
			119/147 (गਿल ਸੈਜर)	0.05
			445	0.01
			119/11/1	0.01
•			119/20/2	0.13
			119/21/1	0.01
[120/16	0.08
]			120/25 (Min)	0.19
			120/24	0.10
			148 (फील्ड चानल)	0.02
,			135/4	0.15
			135/3	0.09
			135/8	0.17
			135/9	0.11 0.16
			135/12	0.18
			135/11	0.12
			135/20	0.13
			134/16/1	0.12
			134/16/2	0.06
			134/25/2	0.03
			148 (रास्ता) 134/25/1	0.05
'			134/24	0.13
			138/4	0.15
			138/3	0.13
			138/8	0.15
			138/9	0.09
			138/12	0.18
		•	138/11	0.12
			138/20	0.15
			139/16 (Min)	0.13
			139/25/2	0.01
			139/25/1	0.11
			139/24	0.17
			139/23	0.01
			143/4	0.08
			143/3 (Min)	0.19
		1	143/2 (Min)	0.01
		1	143/8	0.02
			144 (फील्ड चानल)	0.05
			143/9	0.12
			योग	5.49
	बतिन्डा	जोगा नन्दा	7/वी.बी. & सर्वे नं. 13	0.07
बतिन्डा	वातन्त्रा	Oll-II Ala Cl	के बीच में (फील्ड चानल)	
•	I .	I	7/13	0.01

1	2	3	5	6
			7/12	0.02
			7/19	0.01
			योग	0.11
बतिन्डा	बतिन्डा	गिल पट्टि (पट्टि गिल)	691 (फੀल्ड चानल)	0.03
			773	0.43
			772 (Min)	0.16
ļ			748 (फील्ड चानल)	0.02
			747	0.11
			743	0.38
			692 (Min)	0.08
			742	0.01
			693	0.43
			694	0.01
			696 (फील्ड चानत)	0.03
			698 (Min)	0.04
			699	0.46
			700	0.14
			. 00 690 (रास्ता)	0.03
			679 (Min)	0.27
			678 (फੀल्ड चानल)	
				0.04
			677 (Min)	0.18
1			676 (Min)	0.28
			675 (Min)	0.08
1			625 (Min)	0.01
			626 (Min)	0.39
			628 (फील्ड चानल)	0.03
			629	0.10
			631	0.37
			632	0.11
			601	0.03
			602 (सस्ता)	0.02
			604	0.27
		1	603	0.24
			605	0.44
			585	0.51
	i		588/1	0.02
			588	0.08
			586	0.37
		ļ	551 (बहमा डिस्ट्रिब्यूटरि)	1.32
	ŀ		587	0.04
			544	0.05
			545	0.01
			सर्वे नं. 545 & 551 के बीच में	0.05
			546	0.07
			547	0.08

4	n	•	
3		ш	
۹		0	

	2	3	5	6	
			550	0.09	
			552 (रास्ता)	0.09	
			सर्वे नं. 551 & वी.बी. के बीच में	0.02	
			योग	8.02	
बतिन्डा व	तिन्डा	बतिन्डा	वी.बी. & P736/TP167 के बीच में (बहमा डिस्ट्रिब्यूटरि)	6.13	
		P721/TP158 & P722/TP159 के बीच में (रास्ता)	0.04		
					P723 & P724/TP160 के बीच में (राष्ट्रीय राजमार्ग-15)
			P731 & P732/TP165 के बीच में (उत्तरीय रेल्वे)	0.12	
			P737 & P738/TP168 के बीच में टर्मिनल (नेशनल फर्टिलैसर लिमिटेड)	0.11	

[फा. सं. एल-14014/16/2009-जी.पी.]

के. के. शर्मा, अवर सचिव

6.51

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS NOTIFICATION

New Delhi, the 26th August, 2009

S.O. 2179(E).—Whereas it appears to Government of India that it is necessary in public interest that for transportation of natural gas through Dadri-Bawana-Nangal and its spur pipeline project in the State of Punjab, a pipeline should be laid by GAIL (India) Limited;

And, whereas, it appears to Government of India that for the purpose of laying the said pipeline, it is necessary to acquire the Right of User in the land under which the said pipeline is proposed to be laid and which is described in the Schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of powers conferred by sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Government of India hereby declares its intention to acquire the Right of User therein;

Any person interested in the land described in the said Schedule may, within twenty one days from the date of which the copies of the notification issued under sub-section (1) of Section 3 of the said Act, as published in the Gazette of India are made available to the general public, object in writing to the laying of the pipeline under the land to Competent Authority, GAIL (India) Limited, Udyog Bhawan, Annexe Building, 18, Himalaya Marg, Sector-17, Chandigarh-160017, Punjab.

SECTION - BATHINDA SPURLINE : LUDHIANA (Tap Off) TO BATHINDA (LBPL) SCHEDULE

STATE: PUNJAB

1 LUDHIANA	2 PAYAL	3 DEEP NAGAR H.B 242	5 40/21 40/20 41/25 41/16 In Bet Svy No. 41/16 & 41/17 In Bet Svy No. 41/16 & 41/17 41/17 41/17 41/24 41/14/2 41/18 41/13/2	0.01 0.01 0.10 0.09 0.02 0.03 0.18 0.01 0.05 0.01
LUDHIANA	PAYAL	1	40/20 41/25 41/16 In Bet Svy No. 41/16 & 41/17 In Bet Svy No. 41/16 & 41/17 41/17 41/24 41/14/2 41/18	0.01 0.10 0.09 0.02 0.03 0.18 0.01 0.05 0.01
		H.B 242	41/25 41/16 In Bet Svy No. 41/16 & 41/17 In Bet Svy No. 41/16 & 41/17 41/17 41/24 41/14/2 41/18	0.10 0.09 0.02 0.03 0.18 0.01 0.05 0.01
			41/16 In Bet Svy No. 41/16 & 41/17 In Bet Svy No. 41/16 & 41/17 41/17 41/24 41/14/2 41/18	0.09 0.02 0.03 0.18 0.01 0.05 0.01
			In Bet Svy No. 41/16 & 41/17 In Bet Svy No. 41/16 & 41/17 41/17 41/24 41/14/2 41/18	0.02 0.03 0.18 0.01 0.05 0.01
			In Bet Svy No. 41/16 & 41/17 41/17 41/24 41/14/2 41/18	0.03 0.18 0.01 0.05 0.01
			41/17 41/24 41/14/2 41/18	0.18 0.01 0.05 0.01
			41/24 41/14/2 41/18	0.01 0.05 0.01
			41/14/2 41/18	0.05 0.01
			41/18	0.01
				0.01
				i e
				1 9.11
			In Bet Svy No. 41/13/2 & 41/13/1	0.05
			In Bet Svy No. 41/13/2 & 41/13/1	0.05
			41/13/1	0.01
			41/12	0.01
		·	41/8	0.01
			41/9	0.17
			41/10	0.13
			41/1	0.03
			In Bet Svy No. 41/10 & 84	0.23
			In Bet Svy No. 41/1 & 84	0.01
			84	0.38
			33/23	0.05
			33/18/1	0.03
			33/19	0.14
			33/22	0.03
			i	0.03
			33/21 33/20/1	0.10
			In Bet Svy No. 33/20/1 & 33/20/2	0.10
			33/20/2	0.01
			34/25/2	0.01
			34/25/1	0.12
			34/25/1	0.01
	ļ		i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	0.01
	İ		34/24/2 34/24/1	0.02
			34/24/1	0.17
	İ			0.01
}			34/23/2	
			34/22/1 In Bet Svy No. 34/23/2 & 34/23/1	0.01
				ľ
			34/23/1	0.02
			34/22/2	0.02
			39/4/1	0.02
			39/3/2 39/3/1	0.03 0.11

41-112			5	6
1	2	3	39/3/3	0.01
ı.			39/3	0.19
			•	0.13
			39/1 39/10	0.01
				0.10
			38/6 38/5/2	0.10
		•.	38/4/2	0.01
				0.01
	·]		38/4/1	0.07
			38/7/1	0.14
			38/7/2	0.14
			38/8	0.20
			38/13	0.13
			38/12	
į			38/9/1	0.01 0.07
			38/9/2	
			38/10	0.01
			38/11	0.21
			37/15	0.19
			37/16	0.02 0.14
			37/17	
			37/14	0.07
			37/18	0.09 0.01
			37/13	5.07
			Total	0.02
LUDHIANA	PAYAL	LANDHHA	67 (Cart Track)	0.02
		H.B 224	22 22 (Cost Trook)	0.01
			23 (Cart Track)	0.09
		•	66 (Min) 65	0.03
				0.10
			44 (Min) 64	0.70
			1	0.16
			45 (Min) 48	0.10
			40	0.01
				0.12
	ļ		49 50	0.12
			50	0.21
			52	0.01
			54	0.10
	1		55	0.06
			59	0.01
			60 (Cart Track)	0.02
			95	0.06
			98	0.23
;	,		In Bet Svy No. 98 & 99 (Cart Track)	0.01
		1	99	0.17
	1		100	0.08
			101	0.19
	1		102	0.09
		1	Total	2.36
		DIAL	005	0.01
LUDHIANA	PAYAL	BUANI	305	1

				[1 AKI 11—3BC. 3(
1	2	3	5	6
		H.B 223	306	0.10
1	ļ		302	0.01
ļ			338	0.25
			339	0.05
			337	0.02
1			339/1	0.19
	 		341	0.05
1			340	0.07
İ	İ		342	0.10
	1	1	335 (Cart Track)	0.06
]		343	0.08
•		1	334	0.10
1			332	0.23
		ļ	333	0.01
			331	0.19
			330	0.03
		!	371 (Min)	0.23
			376	0.01
			375	0.23
			393	0.01
			394	0.11
			374	0.09
			225 (Asphalted Road)	0.03
			532	0.19
			531	0.01
i			535	0.03
			533	0.02
			534 (Cart Track)	0.02
į	1		536	0.20
İ	İ		537	0.02
			538	0.21
			508	0.22
2			507	0.08
			543 (Min)	0.01
			544	0.15
			506	0.01
İ	Í		505	0.01
			545	0.12
-			499	0.11
			498	0.01
			500	0.16
ŀ			501	0.01
			497 (Nagar Panchayat)	0.04
	}		557	0.04
1			558	0.15
			128 M in	0.60
İ		j	1048	0.15
LUDHIANA	PAVAL	DALBAGA	Total	4.83
LODITIANA	PAYAL	RAUWAL	In Bet V.B & Svy No. 30/11/1(Canal)	0.01
į	[H.B 222	30/11/1	0.20
			30/11/2	0.07

q

भाग ।।—खण्ड ३(॥)		नारत का प्रव		6
1	2	3	5	0.01
			30/20	0.01
			31/15/1	0.07
			31/15/2	0.14
			31/16	0.14
			31/17	0.21
			31/14	
			31/18/1	0.03
			31/18/2	0.17
			31/23/2	0.01
			31/23/1	0.01
			31/19/1	0.01
		•	31/19/2	0.10
			31/22/3	0.04
			31/22/2	0.05
			31/22/1	0.02
	-		31/20	0.01
		·	31/21/3	0.08
			31/21/1	0.09
ŀ			31/21/2	0.02
	ļ		32/25	0.21
	1		32/24/2	0.15
			32/23/4	0.03
			32/23/3	0.01
			In Bet Svy No. 32/24/2 & 36/4/1	0.05
			36/4/2	0.01
			36/4/1	0.02
	1		36/3	0.17
			36/2	0.21
			36/9/2	0.01
			36/1	0.07
		Ì	36/10	0.14
			36/5/2	0.01
			35/6	0.21
			35/7/1	0.06
			35/7/2	0.03
			Total ·	2.76
LUDHIANA	PAYAL	BILASPUR	7/7	0.10
1		H.B 216	7/14	0.01
		ļ	7/8	0.09
			7/13	0.13
			7/9	0.01
			7/12/1	0.15
			7/12/2	0.06
			7/11/2	0.18
			7/20/1	0.01
	1	1	In Bet Svy No. 7/20/1 & 8/15/2	0.02
			8/15/2	0.08
	1		8/16	0.13
			8/14	0.01
			8/17	0.21
			8/18/1	0.01

7			DIA: EXTRAURDINARY	PART II—SEC. 3(ii
1	2	3	5	6
i			8/18/2	0.20
j			8/23	0.01
			8/19	0.09
			8/22/1	0.12
			8/20	0.01
			8/21/1	0.20
			8/21/2	0.01
			9/25/2	0.11
]			9/25/1	0.10
1			9/24	0.12
			9/23	0.01
			22/5	0.01
			22/4	0.09
1			22/3	0.18
			814 (Cart Track)	0.02
			22/2	0.21
			22/1	0.17
			22/10	0.03
			22/9	0.01
			21/5	0.06
		*	21/6	0.14
] [21/7	0.07
			20/19	0.02
			20/20/1	0.04
	j		20/11/2	0.04
	j	i	In Bet Svy No. 20/20/1 & 20/20/2	0.02
	İ		20/20/2	0.04
			20/11/1	0.02
	ĺ		19/15	0.03
			19/16	0.17
			19/17	0.20
			19/14	0.01
		1	19/13/2	0.01
			19/18/1	0.12
			19/18/2	0.08
			19/19/1	0.04
			19/19/2	0.01
			In Bet Svy No. 19/19/1 & 19/19/3	0.02
1			19/19/3	0.3/5
	İ		19/20/1	0.11
			19/20/2	0.05
		. [19/21/1	0.01
			19/21/3	0.01
1	İ	İ	19/22/1	0.01
	!	ļ	19/21/2	0.03
	İ	Ì	18/16/1	0.04
	ļ		810 (Cart Track)	0.02
			18/16/2	0.05
			18/25/2	0.03
			18/25/1	0.07
<u> </u>			18/17/1	0.03

, ,		3	5	6
1	2	3	18/24/2	0.07
!			18/17/2	0.02
1			18/24/1	0.08
			18/23/3	0.06
			In Bet Svy No. 18/23/3 & 18/23/2	0.02
:			18/23/2	0.05
·			18/18/1	0.01
			18/23/1	0.07
		ļ	18/22/2	0.11
			18/22/1	0.10
		·	18/21/2	0.03
	,		18/21/1	0.17
			17/25/2	0.08
			17/25/1	0.12
			17/24	0.15
			17/23	0.09
. 1			17/22	0.04
	•	Į	17/21/2	0.01
			34/5	0.01
			34/4/2	0.02
		<u> </u>	34/4/1	0.04
			34/3	0.11
		 	34/2	0.17
			34/1	0.20
			35/5/2	0.12
·			80(Cart Track)	0.02
			35/5/1	0.06
			35/4	0.19
i l		1	35/7	0.01
			35/8/1	0.05
			35/8/2	0.03
1		}	35/3/2	0.10
			35/3/1	0.03
			35/2/2	0.06
			35/2/1	0.01
			35/9/1	0.12
[35/9/2	0.02
Į			35/1	0.01
1			35/10	0.20
			3 6/6	0.20
			36/5	0.01
			36/7	0.20
			36/8	0.18
			36/9	0.05
1			80/1(Minor Canal)	0.07
		1	36/12	0.01
			Total	8.23
LUDHIANA	PAYAL	GIDRI	618	0.01
		H.B 218	617	0.07
			616	0.40
1			615 (M in)	0.17

1	2	3	5	6
			614 (Min)	0.24
			613	0.31
			612 (Asphalted Road)	0.02
			600	0.35
			598	0.03
			Total	1.60
LUDHIANA	PAYAL	LAPRAN	13/9	0.01
		H.B 217	13/10	0.01
			45 (Minor Canal)	0.06
			13/12	0.03
			13/11	0.16
			12/15	0.20
			12/6/2	0.01
			12/7	0.01
			12/14	0.20
			12/13	0.20
			12/12/2	0.16
			12/12/1	0.04
			12/11/2	0.14
			12/20/1	0.01
			12/20/3	0.01
		12/11/1	0.06	
		1	0.00	
			11/15/2	[
			11/16/1	0.03 0.02
·			11/16/2	0.02
			11/15/1	0.07
			11/14/2	
			11/17/1 40 (Asphalted Road)	0.05 0.03
			11/17/2	0.03
				0.03
			11/14/1	0.03
			11/13	0.06
			11/18	
			11/19	0.17
			11/12	0.01
			11/20	0.22 0.01
			11/11/2	
			10/16	0.20
			10/17	0.20 0.01
			10/24	0.01
			10/18(Min)	
			10/23/1	0.01
			10/28	0.01
			10/19/1	0.05
			10/22/1	0.02
			10/19/2	0.13
			10/20	0.17
			10/21/1	0.04
			9/25(Min)	0.01
			Total	3.38
LUDHIANA	LUDHIANA	BUTTAN	65/11	0.01

1	2	3	5	6
1		H.B 253	64/16	0.10
			64/25	0.09
		1	64/24	0.19
		ļ	64/17	0.02
		İ	64/23	0.21
			64/22/2	0.20
			64/21/1	0.03
			64/21/2	0.08
		Ì	67/2/1	0.01
•			67/1/2	0.03
				0.06
			67/1/1	0.02
			63/25	0.19
			68/5	I .
			68/4/1	0.09
			In Bet Svy No. 68/4/1 & 68/4/2	0.02
			68/4/2	0.10
			68/3	0.19
			68/7	0.01
			68/8	0.01
			In Bet Svy No. 68/2/2 & 68/2/1	0.02
			68/2/2	0.05
			68/2/1	0.03
		1	68/9/1	0.04
	1		68/9/2	0.07
			68/1	0.01
			68/10/1	0.01
			ł	0.19
			68/10/2	0.20
			69/6	0.20
•			69/7/2	0.16
			69/8/2	0.01
			69/14	0.04
			69/13	
			69/12/3	0.03
			69/9/2	0.10
			69/26	0.02
			69/12/1	0.06
			69/11/1	0.17
	1		69/10/2	0.03
			70/15/3	0.02
		·	In Bet Svy No.70/15/3 & 70/15/1	0.03
			70/15/1	0.16
		-	70/14/2	0.11
		ľ	70/14/1	0.09
			70/13	0.18
			In Bet Svy No.70/13 & 70/12/2	0.02
				0.18
	1		70/12/2	0.02
			70/12/1	0.04
			70/11/2/1	0.03
			70/11/2/2	
			70/11/1/2	0.06
	l l	l .	70/11/1/1	0.07

1	2		DIA : EXTRAORDINAR I	[PART II—SEC. 3(1
		3	5	6
			71/15/2/1	0.11
			71/15/2/2	0.09
			71/15/1	0.01
]			71/14	0.20
ĺ			71/13/1	0.08
			71/13/2	0.12
1			71/12	0.19
			71/18	0.01
			71/19	0.01
		·	71/20	0.05
			71/11	0.16
			72/15/1	0.02
			72/15/2	0.10
i			72/14	0.09
		ļ	72/16	0.08
			72/17	0.11
	i		72/18	0.14
ĺ			72/13	0.06
	i		72/12	0.02
			72/19	0.15
	İ		123(Asphalted Road)	0.04
			72/20/2	0.01
			72/20/1	0.18
		ļ	72/11	0.01
			73/16 (Min)	0.20
			73/15	0.20
			73/17	0.20
			73/18/1	0.20
			73/18/2	0.08
			73/19/1	0.08
			73/19/2	0.14
			73/22/1	1
			73/23/1	0.01
			73/20/1	0.01
			73/20/2	0.03
			73/21	0.11
			73/21 74/16	0.07
			74/25	0.07
			74/24/2	0.13
Ì			74/24/2 74/17	0.02
			74/24/1	0.01
				0.17
			74/23/1	0.20
Ī			74/18 74/22	0.01
Į			74/22	0.20
ĺ			74/21 75/25	0.20
ł		[75/25	0.16
			75/24/2	0.11
Í	İ		77/1	0.01
			76/5/2	0.04
			76/5/1	0.01
			76/4	0.10

2	3	5	6
		76/3/2	0.02
		76/3/1	0.01
		Total	8.66
pávái	SHANKAR	44/23/5	0.01
FAIAE		44/23/4	0.01
	1,,,5 0,20	44/23/3	0.01
		44/23/2	0.01
		I I	0.01
		I I	0.01
		II I	0.11
		1	0.03
			0.06
		I I	0.14
			0.16
		1	0.04
		1	0.07
		1	0.13
		I. I	0.20
			0.01
		I I	0.03
			0.03
		1	0.02
		1	0.08
			0.04
			0.11
			0.09
			0.03
			0.04
		1	0.12
		1	0.04
		•	0.06
			0.01
			0.14
		1	0.01
			0.20
		1	0.20
			0.01
	1	In Bet Svy No. 47/8/1 & 47/9/4	0.01
		47/9/4	0.09
		47/9/2	0.02
		47/9/3	0.08
		47/10	0.18
		47/11/1	0.02
		47/12	0.01
		47/11/2	0.01
		48/6	0.13
			0.08
			0.01
			0.11
		48/7/1	0.01
	Ī	40/1/1	0.06
	PAYAL		76/3/2 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/1 76/3/2 76/3/2 76/3/3 76/3/2 76/3/3 76/3/2 76/3/3 77/10 77/11/1 77/12 77/11/2 77/11/2 78/16 78/14/2 77/11/2 78/16 78/14/2 77/11/2 78/16 78/14/2 78/14/2 78/14/2 78/14/2 78/14/2 78/14/2 78/14/2

1	2	3	5	6 6
			48/8	0.02
			48/13	0.18
			48/26	0.01
			48/12/2	0.10
			48/9	0.01
			83 (Asphalted Road)	0.04
			48/12/1	0.07
			48/11/2	0.09
			48/11/1	0.03
			49/15/1	0.20
			49/15/2	0.20
			49/14	0.20
			49/13	0.20
			49/11	1
			49/17	0.01
			49/12	0.06
			50/14	
			50/18	0.01
			50/19	0.05
		***	50/20	0.12
			51/16	0.20
			51/25	0.12
			51/24	0.08
			51/17	0.13
			51/18	0.07
i			51/23/1	0.02
ļ			51/23/2	0.03
			51/22	0.15
İ			51/21	0.20
			51/19	0.20
ļ			52/25	0.01
				0.19
			52/24 52/23/2	0.14
			52/23/1	0.08
ļ			52/22/2	0.01
	1		52/22/1	0.03
			'02/22/	1 [11]
LUDHIANA	PAYAL	GURAM	Total	6.24
LUDHIANA	PAYAL	GURAM H.B 321	Total 4/18	6.24 0.01
LUDHIANA	PAYAL	GURAM H.B 321	Total 4/18 4/19/1	6.24 0.01 0.02
LUDHIANA	PAYAL		Total 4/18 4/19/1 4/19/2	6.24 0.01 0.02 0.11
LUDHIANA	PAYAL		Total 4/18 4/19/1 4/19/2 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20	6.24 0.01 0.02 0.11 0.01
LUDHIANA	PAYAL		Total 4/18 4/19/1 4/19/2 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20	6.24 0.01 0.02 0.11 0.01 0.01
LUDHIANA	PAYAL		Total 4/18 4/19/1 4/19/2 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 4/11	6.24 0.01 0.02 0.11 0.01 0.01 0.03
LUDHIANA	PAYAL		Total 4/18 4/19/1 4/19/2 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 4/11 4/20	6.24 0.01 0.02 0.11 0.01 0.01 0.03 0.17
LUDHIANA	PAYAL		Total 4/18 4/19/1 4/19/2 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 4/11 4/20 3/16/1	6.24 0.01 0.02 0.11 0.01 0.01 0.03 0.17 0.20
LUDHIANA	PAYAL		Total 4/18 4/19/1 4/19/2 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 4/11 4/20 3/16/1 3/16/2	6.24 0.01 0.02 0.11 0.01 0.01 0.03 0.17 0.20 0.01
LUDHIANA	PAYAL		Total 4/18 4/19/1 4/19/2 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 4/11 4/20 3/16/1 3/16/2 3/17	6.24 0.01 0.02 0.11 0.01 0.01 0.03 0.17 0.20 0.01 0.20
LUDHIANA	PAYAL		Total 4/18 4/19/1 4/19/2 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 4/11 4/20 3/16/1 3/16/2 3/17	6.24 0.01 0.02 0.11 0.01 0.01 0.03 0.17 0.20 0.01 0.20 0.16
LUDHIANA	PAYAL		Total 4/18 4/19/1 4/19/2 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 In Bet Svy No. 4/19/2 & 4/20 4/11 4/20 3/16/1 3/16/2 3/17	6.24 0.01 0.02 0.11 0.01 0.01 0.03 0.17 0.20 0.01 0.20

	2	3	5	6
1			1/25/2	0.01
]	ĺ		1/25/1	0.01
			16/5/1	0.01
			16/5/2	0.01
			16/5/3	0.01
			16/4/2	0.04
			16/4/1	0.02
			16/3/2	0.11
			16/3/1	0.01
	•	,	16/2	0.10
	•		Total	1.36
		RURKA	659/2	0.19
LUDHIANA	LUDHIANA	RURNA	659/1	0.01
1			21/26	0.02
		H.B 330	In Bet Svy No. 659/2 & 660	0.03
	i	ļ	659	0.03
	-		660	0.10
			116 (Asphalted Road)	0.06
·	. *		20/5	0.04
			20/4/2	0.10
			T .	0.03
	•	1	115 (Asphalted Road)	0.06
			20/4/1	0.01
		}	20/7/1	0.01
			20/7/2	0.10
			20/8	0.10
		İ	86 (State Highway)	0.07
			20/3	0.21
			20/2	0.21
			20/1	0.01
			117 (Cart Track)	
			15/22/1	0.01
			20/10/2	0.01
	*.		19/5/3	0.09
			19/26	0.02
			19/6/1	0.01
	ľ		19/6/2	0.03
			19/5/2	0.02
			19/5/1	0.03
			19/28	0.15
			19/7	0.07
		•	19/3	0.01
		1	19/8	0.20
			19/9	0.15
,			19/12/2	0.01
			121 (Cart Track)	0.03
			19/12/1	0.01
			19/10	0.06
			19/11	0.16
			18/26	0.03
			18/15	0.18
			18/6	0.01

102			I -	[I AKI II—SEC. 5(II
1	2	3	5	6
<u> </u>			18/14	0.16
			18/16/1	0.01
			18/17/1	0.05
			18/13/2	0.02
			18/18	0.30
			18/22	0.01
			Total	3.20
LUDHIANA	LUDHIANA	DEHLON	28/19	0.10
1		H.B 331	28/20	0.07
			28/21 (Min)	0.16
			27/16	0.01
			27/25/1 (Min)	0.20
			27/24/4	0.01
			27/24/3	0.06
			27/24/1	0.01
			27/24/2	0.14
			27/24/5	0.01
			27/23/2	0.08
			27/23/1	0.09
			27/23/3	0.04
			27/23/4	0.01
			In Bet Svy No. 27/23/1 & 27/22/2	0.02
			27/22/2	0.12
			27/22/1	0.05
			27/21	0.18
			30/1	0.02
			30/26	0.01
			30/2/1	0.01
	:		26/25/2	0.08
		İ	26/25/1	0.02
			26/24/3	0.02
			26/23	0.01
1			26/24/2	0.01
			26/24/1	0.01
		İ	31/5	0.11
			31/4/3	0.06
			31/4/2	0.04
]			31/4/1	0.09
1			31/3	0.21
			31/2	0.20
			31/9	0.01
			31/10	0.08
			31/1	0.13
1			32/6	0.02
			32/5	0.07
			106(State Highway-11)	0.10
			32/4	0.22
			32/7/2	0.01
			32/3	0.15
			32/8/1	0.05
[32/9/2	0.12
r			JEIJIE	0.12

	2	3	5	6
1		<u> </u>	32/9/1	0.01
			32/2/2	0.06
			32/2/1	0.02
			32/1	0.02
			32/10/1/1	0.07
			32/10/2	0.03
			32/10/3	0.08
			32/10/1/2	0.01
			33/6/1	0.08
			33/6/2	0.02
				0.11
			33/6/3	0.20
1			33/7	0.01
			33/5/3	0.01
	· ·		33/14	0.07
			33/8	0.17
			33/13	I I
			33/12	0.09 0.13
			33/9	0.08
			33/10	0.12
			33/11	0.02
			34/6/1	0.02
	\		34/6/2	0.09
			34/15/2	0.03
			34/15/1	0.22
		İ	34/14/2	0.01
			34/14/1	0.01
1			34/7	0.17
			34/13	0.02
	,		34/18/1	0.04
1			102 (State Highway) 34/12	0.01
ŀ				0.03
			34/18/2	0.06
	ļ		34/19/2	0.17
			34/19/1 34/22	0.01
			34/20	0.15
1			1	0.05
			34/21 34/27	0.03
			34/2/ 35/16	0.09
			35/17	0.02
			35/18	0.01
			35/25	0.12
			35/24	0.18
-	1		35/23	0.20
			35/23	0.20
			35/21	0.17
			40/1	0.04
			40/1	0.01
		1	36/25/2	0.04
			36/25/1	0.06
			36/24/4	0.01
			30/24/4	<u> </u>

1	2	3	5	6
			36/24/3	0.01
			36/24/2	0.01
			36/24/1	0.01
			36/23/2	0.01
			39/5/2	1
				0.03
			39/5/1	0.08
			39/4/3	0.08
			39/26	0.02
			39/4/1	0.09
			39/3	0.20
			39/2/2	0.13
			In Bet Svy No. 39/2/2 & 39/2/1	0.09
			39/2/1	0.01
			39/1	0.16
			39/10/1	0.01
			39/10/2	0.01
			39/9	0.01
			38/6	0.08
			38/5	0.13
			38/4	0.05
			38/7	0.13
			38/26	0.02
ļ			38/8	0.20
			38/3	0.01
			38/9	0.11
			Total	8.55
LUDHIANA	LUDHIANA	KILA RAIPUR	11658	0.39
		H.B 315	In Svy No. 11658 (Cart track)	0.01
	J		11657	0.16
			11660	0.01
			11661	0.01
			11662	0.05
			11649	0.01
			11650	0.11
			11648	0.03
			11664	0.12
			In Bet. Svy. No. 11647 & 11643	0.02
			11643	0.13
			11642	0.24
			11644	0.09
	Ì		11491	0.01
			12204 (Railway Track)	0.12
			11724	0.40
			11723	0.02
i	İ		11722	0.02
			11721	0.78
			In Bet. Svy. No. 11722 & 11319 (Cart	0.78
i			11320	0.20
			11319	0.20
			11318	
			1	0.20
	<u> </u>		11301 (Cart Track)	0.02

				6
1	2	3 .	.5 *	0.05
			11314	1
			11312	0.11
			In Bet. Svy. No. 11314 & 11307	0.02
		•	11307	0.43
			In Bet. Svy. No. 11260 & 11307 (Cart	0.02
			11260	0.53
İ			11309	0.02
			11308	0.02
			13082 (Cart Track)	0.03
			11235	0.05
			11234	0.02
			11233	0.55
,			11232	0.02
			Total	5.24
LUDHIANA	LUDHIANA	JARTOLI	4/8	0.16
	2021111111	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4/3	0.01
		H.B 314	4/9/1	0.13
		1	634 (Cart TRack)	0.01
			4/9/2	0.01
			4/9/3	0.06
			4/10/1	0.11
			4/10/2	0.07
		•	633 (Nala)	0.05
			4/11	0.03
			5/6/1	0.01
				0.03
			5/6/2	
			5/6/3	0.08
· ·			5/6/4	0.02
			5/15/2	0.04
` '			5/15/1	0.01
*			5/15/3	0.01
			5/14/2	0.06
			5/7/2	0.01
			5/14/1	、 0.17
			5/17	0.01
			74 (Asphalted Road)	0.04
			5/13	0.04
			5/18/1	0.15
			5/19	0.17
			5/22	0.07
			5/20	0.01
			5/21/1	0.12
. I			5/21/2	0.10
			13/1/2	0.01
<u> </u>	•		6/25/3	0.04
]			6/25/2	0.01
·			75 (Brick Road)	0.02
			6/25/1	0.01
			651	0.02
			12/5/2	0.01
		,	12/5/1	0.15
<u> </u>			12/0/1	

1	2	3	-	
		3	5	6
			12/4/2	0.05
			12/4/1	0.06
			12/3/2	0.01
			In Bet Svy No. 12/4/1 & 12/7	0.03
			12/7	0.10
	!		12/8/1	0.17
			12/8/2	0.02
			12/8/3	0.02
			12/13/1	0.02
			12/13/2	0.01
	;		In Bet Svy No. 12/13/1 & 12/12	0.01
			12/12	0.20
			12/9/1	0.03
			650 (Cart Track)	0.01
			12/11	0.09
			12/19	0.01
			12/20/1	0.03
			77	0.04
	į		12/20/2	0.08
			11/15/1	0.01
			11/16	0.20
			11/17	0.01
			11/25	0.04
i			11/24/1	0.19
			11/24/2	0.03
;			11/23	80.0
			19/4	0.01
		į.	19/3	0.16
<u> </u>			19/2	0.18
			19/9	0.06
			19/1/2	0.01
			19/10	0.23
			19/11/1	0.01
			20/6	0.04
			78 (Asphalted Road)	0.03
	ļ	1	20/15	0.15
	ŀ		20/7	0.01
			20/14	0.20
			20/13	0.18
		[20/18	0.03
		ļ	20/19	0.18
			20/11	0.01
			20/12	0.04
	-		20/20	0.21
			20/21/2	0.01
			21/16/1	0.07
			559 (Cart TRack)	0.01
			21/16/2	0.02
		ĺ	21/25/2	0.06
			21/25/1	0.06
<u> </u>			21/24	0.29

1	2	3	5	6
· ·			23/3/2	0.01
.	•		23/3/1	0.04
			23/4/1	0.01
}			Total	5.91
LUDHIANA	LUDHIANA	MAHMA	481	0.04
2021		SINGH WALA	30/23/1	0.05
1		H.B 308	30/22	0.01
			32/3	0.04
			32/2	0.21
		, i	32/1	0.16
			32/10	0.06
		•	33/5	0.01
			33/6/1	0.13
	!		In Bet Svy No. 33/6/1 & 33/6/2 (Cart Track)	0.03
			33/6/2	0.06
			33/7/2	0.01
			33/7/1	0.11
			33/14	0.11
			33/13	0.09
			33/15	0.01
·			480	0.02
			33/8	0.01
			Total	1.16
LUDHIANA	LUDHIANA	LOHGARH	In Bet V.B & Svy No. 13 (Cart Track)	0.02
LOBINATO		H.B 309	39/13	0.03
			39/12	0.01
]			616 (Field Channel)	0.04
			39/18	0.05
			39/19	0.22
-			39/20	0.13
			39/21	0.10
			39/22	0.01
			617 (Cart Track)	0.01
			40/25	0.21
			40/24	0.03
			42/5	0.01
		}	42/3	0.12
			42/2	0.02
			Total	1.01
LUDHIANA	LUDHIANA	MAJRI	182 (Cart Track)	0.08
		H.B 313	3/24	0.02
			7/5	0.01
			7/4	0.16
			7/3	0.05
			7/8	0.01
1			7/9	0.16
1			7/2	0.04
			7/10/1	0.10
			7/10/2	0.10
			202 (Cart Track)	0.04
			7/11	0.01

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	5	6
- · · ·		J	8/6	0.04
			8/15	0.16
			8/14	0.19
			8/17	0.03
			8/13	0.03
			8/18/1	0.03
			8/18/2	0.08
			8/19/1	0.08
				0.04
			8/19/2	
			8/22	0.05
			8/20	0.01
			8/21	0.21
			14/1	0.01
			205(Cart Track)	0.01
			9/25	0.15
			9/24	0.01
			13/5/1	0.07
ľ			55 (Asphalted Road)	0.03
			13/5/2	0.01
ļ			13/4	0.20
		,	13/3	0.07
			13/7/1	0.01
			13/8/1	0.14
			In Bet Svy No. 13/8/1 & 13/9	0.02
			13/9	0.20
			13/12	0.03
1			13/10	0.02
			13/11	0.21
			13/20/1	0.01
			12/15/3	0.12
			12/15/2	0.01
			12/16	0.08
			230 (Cart Track)	0.02
			12/14/2	0.01
			12/17	0.23
			12/24	0.01
			12/18	0.09
			12/23	0.11
			191	0.02
			12/22	0.22
			12/19	0.01
1			12/21	0.07
			in Bet Svy No. 12/21 & 24/2	0.04
			24/2	0.01
			24/1	0.12
			25/5	0.20
			25/4	0.06
			229	0.08
			25/6	0.01
			25/7	0.12
			25/8/1	0.16

1.	2	3	5	6
			25/8/2	0.03
			25/3	0:01
	· ·		25/20	0.01
			25/13	0.01
		ļ.,	25/9/1	0.01
			25/9/2	0.06
			25/12	0.15
			25/11	0.14
			25/10	0.01
			Total	5.31
LUDHIANA	LUDHIANA	GUJJARWAL	62/14(Government Land)	0.09
-		H.B 310	62/13/2	0.17
			In Svy No. 13/2	0.06
·		*	62/13/1	0.01
			Total	0.33
LUDHIANA	LUDHIANA	KOTAGA	12/16	0.02
		H.B 312	12/17	0.16
			12/24	0.08
			12/18/2 (Panchayat)	0.01
			12/23 (Panchayat)	0.21
			12/22 (Panchayat)	0.07
			15/3/1 (Panchayat)	0.01
			15/2/3 (Panchayat)	0.09
			128 (Cart Track)	0.03
	er.		15/2/2 (Panchayat)	0.03
			15/1/2 (Panchayat)	0.01
			126 (Asphalted Road)	0.02
]		15/2/1	0.01
			15/1/1	0.16
			15/10	0.06
			122 (Panchayat)	0.01
		,	16/5/3	0.01
			16/5/2	0.01
			16/6	0.22
			16/15/1 (Panchayat)	0.01
			16/14	0.14
			16/7	0.07
			132 (Cart Track)	0.03
			16/13	. 0.18
			16/18	0.06
			16/19	0.21
			16/12	0.01
			16/20/1	0.01
			120 (Panchayat)	0.01
			Total	1.95
LUDHIANA	LUDHIANA	PHALEWAL	41/20/1	0.09
		H.B 311	41/22	0.01
		1	41/20/2	0.01
]	j	41/21/1	0.10
			41/21/2	0.01
			1123 (Cart Track)	0.02

10				6
1	2	3	5	<u> </u>
	i 		40/25	0.22
	İ		40/16/1	0.01
			40/24	0.02
			40/26	0.02
			43/4 (Min)	0.18
			43/5	0.01
			43/3	0.17
			43/8/1	0.03
			43/8/2	0.03
			43/2	0.01
			43/9/1	0.02
	†		43/9/2	0.18
			43/12	0.01
			1116 (Gram Panchayat)	0.02
			43/10	0.10
			1125 (Cart Track)	0.01
			1	0.13
			43/11	0.09
			44/15/2	
			44/6/1	0.01
			44/15/1	0.12
			44/14/2	0.04
			44/16/2	0.02
			44/16/3	0.01
			44/17/1	0.07
			44/17/2/2	0.12
			44/17/2/1	0.10
			44/18/1	0.07
			44/18/2	0.01
			44/18/3	0.09
			44/23	0.07
			44/19/2	0.01
			44/22/4	0.07
			44/26	0.03
			1128 (Cart Track)	0.02
			44/22/2	0.01
			44/22/1	0.09
			i	0.01
			44/22/3	0.06
			44/21/4	0.06
			44/21/1	
			44/21/3	0.01
			61/2/1	0.01
			61/1/3	0.07
			1129 (Cart Track)	0.02
			61/1/1	0.08
			61/1/2	0.02
			60/5/1	0.04
			60/5/2	0.14
			60/6	0.06
		1	60/4/2	0.01
I			60/7	0.23
			60/8	0.07

1	2	3	5	6
	-		60/14	0.01
			60/13	0.17
			60/12/2	0.04
			60/12/1	0.14
			60/19	0.06
			60/11/2	0.01
			60/20/1	.0.12
			60/20/2	0.03
			110 (Asphalted Road)	0.03
			1	
			60/20/3	0.04
			59/16/1	0.13
			59/27	0.03
! •	•		226	0.15
			59/16/2	0.05
			1148	0.01
			59/24/2	0.03
			59/24/1	0.01
1			1149	0.05
			59/25	0.01
			1150	0.01
			59/24/3	0.03
			67/4	0.04
			67/3	0.19
			67/26	0.03
-			67/2	0.11
			67/9	0.13
			67/8	0.01
			67/10	0.21
			67/11	0.02
			67/1	0.01
			68/6	0.03
			68/15	0.20
			68/14	0.20
			68/17/1 (Gram Panchayath)	0.01
,	ļ		68/13	0.04
		ļ	1110 (Cart Track)	0.02
]	1	İ	68/17/2	0.01
			151	0.07
	ĺ		68/18	0.07
	1		68/19	0.16
	ŀ		68/12/1	0.03
	ĺ		1161 (Cart Track)	0.02
[ļ		68/20	0.21
	ļ		68/11	0.01
ļ İ	į		69/16	0.20
			69/25	0.01
			69/24	0.06
			69/17	0.14
	1	}	69/18/1	0.04
	.		69/23/2	0.08
			In Bet Svy No. 69/23/2 & 69/23/1	0.02

1	2	3	5	6
· · · · · ·	_		69/18/2	0.01
			69/23/1	0.05
			69/22	0.20
			69/19	0.01
			69/21/2	0.12
			69/21/1 (Min)	0.08
			70/28	0.02
	:		70/25/1	0.18
			70/24/3 (Min)	0.01
			70/24/1 (Min)	0.10
			70/24/2	0.01
			70/23	0.02
			70/23	0.02
				0.01
			75/5 (Min)	0.01
	:		75/4/2	
			75/4/1	0.09
			75/3	0.18
			75/2/2	0.11
			75/2/1	0.10
			75/1/2	0.16
			75/1/1	0.04
			75/10/1	0.01
			75/10/2	0.01
			74/6/1	0.04
			74/5/2	0.07
			74/5/1	0.04
			74/6/2	0.06
			74/7/1	0.16
			74/4	0.01
			74/7/2	0.03
			74/8	0.16
			74/9	0.01
			Total	8.97
LUDHIANA	RAIKOT	NANGAL KHURD	48 (Cart Track)	0.03
		H.B 351	20/8	0.03
			20/9/1/1	0.05
			20/12/2/2	0.01
			20/9/1/2	0.08
			20/12/2/1	0.01
			433	0.01
			20/9/2	0.05
		<u> </u>	20/10/1/1	0.04
			20/10/1/2	0.01
[20/10/1/3	0.03
			20/10/2	0.04
			20/12/1	0.01
			20/11/2/2	0.01
			20/11/2/1/1	0.01
			20/11/2/1/2	0.02
			20/11/1	0.04
			19/15/2	0.03

		3.	5	6
1	2	3.	19/15/1	0.14
1			19/6/1	0.01
			19/6/2	0.02
			19/14	0.20
			19/7	0.01
				0.20
			19/13	0.20
			19/12/2	0.04
			436 (Asphalted Road)	0.04
			19/12/1	
			19/18	0.01
			19/11	0.14
			19/19	0.01
			19/20	0.07
1			18/15	0.06
			18/16	0.15
[18/14/2	0.01
		*	18/17/1	0.07
		1	18/17/2	0.05
			18/17/3	0.06
			18/17/4	0.02
			18/18/1	0.07
	· ·		441	0.03
			18/18/3	0.01
			18/18/2	0.09
İ			18/23/2	0.02
			18/23/1	0.01
			18/19/2	0.01
,			18/22	0.22
			56 (Brick Road)	0.02
			18/21/2	0.06
			18/21/1	0.01
			26/2/1	0.01
			26/2/2	0.01
			26/1	0.16
	1		27/5	0.17
			27/6/1	0.04
			27/6/2/1	0.02
			27/4	0.01
			27/7/1	0.10
			27/7/2	0.13
			27/8/2	0.05
	-	1	27/14/1/1	0.01
	<u> </u>		27/14/1/2	0.01
1			27/13/1	0.09
			27/13/2	0.10
·			27/12/1	0.01
			27/12/2	0.11
			27/19	0.14
1		1	27/18	0.01
			27/20	0.08
		1	Total	3.75
l	I		1940	<u> </u>

Γ	1	2	3	5	
上	LUDHIANA	RAIKOT	NANGAL KALAN	11/20	6
		, , , , , , , ,	H.B 350	11/21/2	0.10
			17.5 330	11/21/1	0.01
ľ				240	0.09 0.08
i			:	10/25/2	0.08
Į				250 (Service Road)	0.03
				10/25/1	0.03
				10/24	0.02
				17/5/1	
				17/5/2	0.02
1				!	0.01
ľ		İ		17/4/3	0.06
				17/4/1	0.03
				17/4/2	0.13
				17/7/2	0.01
				17/3	0.06
			1	17/8/1	0.06
				17/8/2	0.12
				17/9	0.16
				17/26	0.04
ı				458	0.01
				17/10	0.01
				17/11/1	0.01
1				251	0.03
				496	0.10
				495	0.03
				17/11/2	0.06
				465	0.01
1				17/20	0.06
				18/15/2	0.01
				18/16	0.20
				18/25	0.05
				18/27	0.03
				18/24/2	0.09
				18/24/1	0.13
				18/17(Min)	0.02
				18/23	0.08
	:			20/4	0.01
				20/3	0.12
				239 (Asphalted Road)	0.05
				20/2/1	0.03
1				20/2/2	0.12
	İ			20/2/3	0.02
1				20/9	0.05
1	ĺ			20/10	0.15
1				20/11	0.01
	LUDHIANA	RAIKOT	PAKHOWAL	Total	2.63
			H.B 356	44/10	0.08
			11.0 330	44/11/2	0.01
				44/11/1	0.01
	ļ			45/6	0.03
1				45/15 45/14/0	0.21
				45/14/2	0.09
	j			45/14/1	0.01
	į			45/16/1	0.01
L				45/17/1	0.01

1	2	3	5	6
<u> </u>	_		45/17/2	0.15
	.		45/18	0.17
			45/23/2	0.01
			45/23/1	0.08
			45/19/7	0.01
		·	45/22/2	0.17
			45/22/1	0.05
			45/21/2	0.02
1			45/21/1	0.01
			70/2	0.02
			70/1/3	0.05
	1		70/1/2	0.13
	,		70/1/1	0.04
	<u> </u>	·	70/10/2	0.01
				0.02
			1222	0.05
			1139 (Cart Track)	0.03
			69/5/1	0.03
			69/5/2	
			69/6/1	0.03
			69/6/2	0.12 0.03
			69/7/1	
			69/7/2	0.01
			69/7/3 (Provisional)	0.12
			69/7/4	0.01
			69/14	0.05
			69/13	0.21
			69/18/2	0.04
			69/12/2	0.01
			69/19/1	0.04
			69/19/2	0.19
			69/22/1	0.01
			69/20	0.05
			69/21	0.19
			75/1/1	0.01
			68/25/1	0.01
			68/25/2	0.09
			185	0.03
			76/5/1	0.12
	1		76/4/2	0.08
	1		76/5/2	0.01
		,	157 (Brick Road)	0.02
			76/4/1	0.11
			76/7/1	0.03
			76/3	0.01
			76/7/2	0.01
1			. 76/8	0.22
1			76/9	0.05
			76/13	0.01
,			76/12	0.19
			76/11	0.14
			76/19	0.01
			76/20/1	0.09
			77/15/2	0.01
			77/16	0.22
			77/25	0.01
1	I	j .	11/25	1

1	2	3	5	6
			77/17/1	0.04
			77/17/2	0.01
			77/24	0.17
			276 (Asphalted Road)	0.02
			77/23	0.16
			77/22	0.01
	ŀ		94/3/4	0.06
			94/3/2	0.01
			94/3/1	0.02
			94/3/3	0.01
			94/2/1	0.19
			94/2/2	0.03
			94/9/2	0.01
			94/9/1	0.01
			94/1	0.05
			94/10/1	0.02
			94/10/2	0.15
			208	0.02
				0.02
			93/6	
			93/7	0.01
			1155 (Cart Track)	0.03
			93/15/2	0.01
			93/15/1	0.05
			93/14/2	0.11
			93/14/1	0.11
			93/13	0.05
			93/17	0.01
			93/18	0.13
			202 (Asphalted Road)	0.02
			93/19	0.20
			93/22/1	0.07
			93/20	0.01
			93/21/1	0.10
			93/21/2	0.11
			93/22/2	0.01
			105/1	0.01
			198	0.02
			92/25/1	0.01
			92/25/2	0.06
			106/5	0.17
			106/4/2	0.06
			106/4/1	0.12
			106/26	0.01
			106/7	0.05
			106/3/2	0.01
			1212	0.01
			1210	0.01
			106/8	0.22
			106/13	0.01
			106/12/3	0.02
			106/9/1	0.05
			106/9/2	0.02
			106/9/3	0.01
			106/9/4	0.01
			106/12/2	0.05

· 1	2	3	5	6
			1170 (Cart Track)	0.05
			106/12/1	0.07
			106/11	0.17
			106/20	0.04
		٠		0.01
			107/15	
	1		107/16/1	0.08
			107/16/2	0.13
			107/17	0.14
			107/24	0.10
			107/25/1	0.01
			107/18	0.01
			107/23	0.21
			212	0.02
	1		107/22	0.09
			107/21	0.01
		,	115/3	0.01
				0.04
	Á	ļ	1209	
			115/2	0.08
			115/1	0.22
			115/10/1	0.01
			1208 (Cart Track)	0.02
		ļ	114/6/1	0.11
		i e	114/5	0.09
	ļ		114/6/2	0.01
			114/7/2	0.13
			114/7/1	0.09
			114/4	0.01
			114/14	0.01
			114/8/1	0.06
			114/13/2	0.02
)	0.01
		-	114/8/2	0.12
			114/13/1	•
•			114/8/3	0.02
			114/12	0.22
			114/9/1	0.01
			114/19	0.01
			114/11/2	0.06
			114/11/1	0.05
			114/20	0.11
			222	0.02
•			1170/1(Cart Track)	0.01
	·		113/16/1/3	0.02
			113/16/1/1	0.02
			113/16/1/2	0.01
			•	0.03
			113/16/2/1	0.03
		:	113/16/2/2	0.13
			113/17	
			113/24	0.12
		Į.	113/25	0.01
			113/23	0.22
			113/18/1	0.01
			113/22	0.09
			125/3	0.01
	1		Total	10.68
	RAIKOT	RAJGARH	6/22	0.02

1	2	3	5	6
		H.B 357	8/2/1	0.10
			8/1	0.03
			Total	0.15
LUDHIANA	RAIKOT	DHALIAN	218	0.01
		H.B 358	222 (Government Land)	0.01
			223 (Government Land)	0.09
			29/22	0.01
Ì			29/21	0.01
			30/1	0.15
			30/10	0.01
			31/5	0.12
			31/6	0.11
			31/4	0.01
			31/7/1	0.01
			31/7/2	0.21
			31/8	0.09
			31/0 31/14/1	
				0.01
			31/13	0.13
			31/9	0.01
			31/12	0.22
			31/11	0.08
			31/20	0.16
			31/19	0.01
			32/16/1	0.01
			32/16/2	. 0.13
			32/25	0.11
			32/17	0.01
			32/24	0.17
	•		32/23	0.01
			41/4	0.07
			41/3	0.19
			41/8/1	0.02
			41/2/2	0.01
			56 (Asphalted Road)	0.02
			41/8/2	0.01
	-		41/9/1	0.01
			41/2/1	
	ļ		41/9/2	0.01 0.21
		[
		-	41/12	0.02
		İ	41/10	0.02
İ			41/11 57 (Covernment Land)	0.23
		!	57 (Government Land)	0.02
		ļ	41/20	0.01
			353	0.01
ļ			40/26	0.01
}			40/15	0.03
		ŀ	40/16/1	0.02
			40/16/2	0.18
			40/25	0.01
		ļ	436 (Cart Track)	0.02
			40/17/1	0.05
			40/24	0.19
			40/23	0.11
	ŀ		44/3	0.07
		-	44/4	0.01

1 1	2	3	5	6
	 		44/2	0.01
			Total	3.47
LUDHIANA	RAIKOT	ANDLOO	521	0.02
LODITIZATA	10 1110 1	H.B 200	10/3	0.04
			10/2	0.17
			10/9	0.09
			522	0.02
			10/10	0.18
			10/1	0.01
			10/11/2	0.02
			10/11/1	0.03
			10/26	0.01
		ri.	9/6	0.01
			9/15	0.22
i			9/14	0.01
			252	0.03
			9/16	0.02
			9/17	0.22
	*		9/18	0.03
			9/24	0.02
			9/23	0.22
			9/22	0.05
		•	18/3	0.01
			18/2/1	0.16
	 		18/26	0.02
		•	18/2/2	0.03
			18/9	0.01
			18/1	0.08
			18/10	0.18
			18/11/1	0.01
			19/6/1	0.09
			19/15/2	0.01
			26 (Asphalted Road)	0.04
			19/15/1	0.11
			19/6/2	0.01
			19/14	0.16
			19/17	0.10
			19/13	0.01
			19/18	0.19
		.0	19/23	0.07
			19/19	0.01
			19/22	0.21
		1	19/21	0.01
			244	0.02
			23/2	0.03
			23/1	0.22
			23/10	0.02
			In Bet Svy No. 23/10 & 22/6	0.01
		1	22/5	0.02
			22/6	0.22
			22/15	0.01
			22/7	0.05
			22/14	0.18
		1	543	0.03
	l	i	22/13	0.08

<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		
11	2	3	5	6
ļ			22/17/1	0.01
			22/18	0.18
			22/19	0.12
			22/23/1	0.01
			22/22	0.14
			22/21	0.13
			21/25	0.01
			In Bet Svy No. 22/21 & 37/1	0.03
1			(Cart Track)	
			In Bet Svy No. 22/21 & 37/1	0.02
			(Cart Track)	0.02
			37/1	0.07
			38/5	0.20
			38/6	0.06
			38/4	0.01
			38/7	0.22
			38/14	0.03
			38/8	0.02
			38/13	0.20
	i		38/18	0.01
			38/19	0.01
			38/21	0.01
			41/5	0.02
			41/4	0.02
			41/7	0.09
			41/8	0.14
			41/6	0.01
			41/9	0.01
			41/13	0.10
1	6		41/12	0.19
	İ	i	41/19	0.06
1			41/11	0.01
 			41/20	0.22
			41/21	0.04
			40/16	0.01
1			40/25	0.23
			40/24	0.03
			60/5	0.02
1			60/4 (Min)	0.22
			60/7	0.01
1			60/3	0.04
i 1			60/8	0.08
			Total	6.87
LUDHIANA	RAIKOT	BURJ HAKIMA	In Bet V.B. & Svy No. 55/12	0.11
1		H.B 188	55/13	0.01
			55/12	0.05
·			55/19	0.16
			55/20	0.10
			55/21	0.16
			56/25	0.11
			in Bet Svy No. 56/25 & 63/5	0.03
			63/5	0.09
			63/4	0.03
	1		63/7	0.01
ľ			63/8	0.01
1			63/3	
1	1	1	03/3	0.01

		3	5	6
1	2		64/3	0.01
			64/8	0.11
	1	1	64/9/1	0.10
			64/12/2	0.08
		•	In Bet Svy No. 64/12/2 & 64/12/1	0.03
			(Asphalted Road)	-
			64/9/2	0.01
İ			64/12/1	0.06
			64/11	0.05
				0.01
			64/13	1.42
·			Total 50 (Cont Trook)	0.02
LUDHIANA	RAIKOT	BASRAO	53 (Cart Track)	0.21
i		H.B 198	56	
	•		61	0.02
			60	0.01
			55 (Min)	0.04
			62	0.27
			62/1	0.06
		,	63 (Cart Track)	0.03
			71	0.25
			66/1	0.09
		[·	70	0.01
1			67/1	0.16
			67/2	0.17
			68/2	0.32
		!	1	0.02
			148	0.30
			141	
			142	0.05
•			140	0.01
			139	0.23
	,		138	0.01
			136	0.14
			135 (Cart Track)	9.02
ì		1	126	0.01
			127	0.09
			131	0.20
<u></u>		 	130	0.21
			162 (Asphalted Road)	0.03
			189	0.11
			188	0.15
			105	0.22
		,	163	0.04
			164	0.13
				0.08
			167/1	0.16
			168	0.16
			. 169	0.16
			171 Total	4.08
			Total	0.01
LUDHIANA	RAIKOT	TAJPUR	25/20	
		H.B 194	25/21	0.04
			26/25	0.01
		1	41/4	0.06
 -			41/3	0.02
i	I	1	41/7	0.02

1	2	1		
		3	5	6
			41/8	0.22
			41/9/1	0.08
			41/13	0.01
İ			41/12	0.16
			41/11	0.16
			41/20	0.08
			40/15	0.01
			40/16	0.22
			40/25	0.03
			40/17	0.02
			40/24	0.23
			40/23	0.06
			43/4	0.01
ĺ			43/3	0.18
			43/8/2	0.01
			43/2	0.14
			43/9	0.11
			43/1	0.01
			43/10	0.18
	İ		600 (Cart Track)	0.03
			43/11	0.04
			44/6/2	0.01
			44/15	0.21
	į		44/14	0.01
			44/16/2	0.08
			44/17	0.16
			44/24/2	0.07
			265 (Asphalted Road)	0.02
		İ	44/24/1	0.06
			44/23/1	0.07
	1		44/23/2	0.02
			53/3	0.19
			53/4	0.01
			53/8	0.01
			601 (Cart Track)	0.05
			53/2/1	0.01
			53/2/2	0.02
			53/9	0.20
ļ.	1		53/12/2	0.01
į			53/12/1	0.05
			53/11	0.19
			53/10	0.01
		•	53/20/1	0.06
			53/20/2	0.05
	,		52/15/3	0.01
		į	52/16/1	0.01
			52/16/2	0.13
			52/25	0.16
			52/24	0.08
			59/4	0.21
			59/5	0.01
			59/7	0.01
			59/3	0.04
			59/8	0.22
			59/13	0.04
•	1	'	00,,0	0.04

		3	5	6
/ <u>1</u>	2		59/9	0.01
· ·	1		59/12	0.20
	•		59/19	0.06
			261 (Asphalted Road)	0.03
			59/11/2	0.01
				0.02
			59/20/2 ·	0.14
			59/20/1	0.03
			59/21/1	
			59/21/2	0.05
			59/21/3	0.06
			60/25	0.10
			64/1/1/2	0.01
	·		63/5/2	0.03
			63/5/3	0.17
			63/5/1	0.02
		•	63/4	0.03
			63/6	0.01
			63/7	0.21
	i '		63/14	0.03
		,	63/8/1	0.02
			63/13	0.22
į			63/18	0.06
Ì	•		63/12/2	0.01
		,	63/12/2	0.01
			63/19	0.19
				0.10
			63/22	0.01
1			63/20	
İ			63/21	0.16
			68/1	0.07
			69/5	0.01
	·		62/25/2	0.01
	-		Total	6.73
LUDHIANA	RAIKOT	BHAINI BARINGAN	7/1/1	0.01
		H.B 195	7/10/1	0.01
	•	<u> </u>	263	0.07
			7/1/2	0.01
	1		8/5/1	0.02
			8/5/2	0.06
			In Bet Svy No.7/1/2 & 8/5/2	0.01
		'	(Cart Track)	
			8/6	0.16
	1		8/7/1	0.11
}		<u> </u>	8/14/2	0.11
•			8/14/3	0.02
1	· ·		8/14/1	0.04
	÷		8/7/2	0.01
			8/13/2 ₹	0.09
		1	8/15	0.01
		1	8/13/1	0.01
			8/17/2	0.01
	1		8/18/1	0.13
			8/18/2	0.07
			8/16/2 8/19	0.07
				0.07
	1	1	8/23	
· ·]	8/22	0.19

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
1	2	3	. 5	6
			8/26	0.02
			8/21	0.02
İ			13/2/1	0.01
			13/2/2	0.01
			13/1/3	0.02
			13/1/2	0.01
			13/1/1	0.18
			13/10	0.08
			12/5	0.01
			12/6/1	0.01
			12/6/2	0.18
			12/15/1	0.03
	,		12/15/2	0.06
			12/14	0.18
	ļ		12/7/1	0.01
i			12/17	0.09
			12/18/1	0.04
			12/18/2	0.14
			12/13	0.01
			12/23/1	0.09
			12/22/3	0.08
			12/19	0.01
	İ		12/22/2	0.05
			12/22/1	0.05
			12/23/2	0.01
			12/21/3	0.01
			25/2/1	0.09
	ŀ		25/1/3	0.01
			25/1/2	0.14
			25/2/2	0.01
			25/1/1	0.01
			25/10/1	0.08
	İ		25/10/2	0.06
			264 (State Highway - 51)	0.05
			25/11/2	0.01
			360	0.01
			25/11/1	0.16
			25/20/1	0.01
			25/20/3	0.08
			25/20/4	0.01
			25/20/5	0.01
			25/21/1	0.01
			26/15/3	0.01
			26/16/1	0.01
			26/16/2	0.03
			26/16/3	0.06
	-		26/25/1	0.09
			26/25/2	0.14
			26/24/2	0.01
		•	29/5/1	0.05
			29/4	0.23
			29/7	0.01
		į	366	0.09
			29/3/1	0.00
ļ			29/3/2	0.01
•	,	•	• 1	1

r	2	3	5	6
11			29/8	0.19
			29/9	0.08
	4	l	29/12	0.11
			29/13	0.01
			29/11/2	0.05
			29/11/3	0.11
			29/20/1	0.06
,			29/20/2	0.01
•.			28/15/2	0.01
			28/16/1	0.14
			28/16/2	0.04
			28/25	0.01
			Total	4.95
LUDHIANA	RAIKOT	RAIKOT	202/16	0.05
LUDHIANA	TO INC.	H.B 160	202/17	0.04
		11.5 100	202/24	0.22
			202/26	0.01
			202/23/2	0.09
			202/23/1	0.01
		4	239/4	0.01
			239/3	0.15 ¹
			239/2/1	0.01
			239/2/2	0.08
		•	239/2/3	0.09
			239/9	0.08
			239/1/3	0.01
	·		239/10	0.22
			239/11	0.02
			239/27	0.01
			238/6/1	0.02
			238/15	0.22
			238/16	0.01
\$			238/14	0.05
			1522	0.03
			238/17	0.17
		·	238/18	0.14
	1		238/19/1	0.01
			238/23	0.11,
			238/22	0.20
	-		238/21	0.01
			243/2/1	0.05
			243/1	0.20
	1	1	243/10/1	0.01
	:		413/1(Asphalted Road)	0.03
			244/5/2	0.01
	1		244/5/1	0.15
		1	244/6 /1	0.05
			244/4	0.02
			244/7/1	0.15
	· ·		244/7/2	0.05
		1	244/8	0.19
			• 244/13	0.03
		1	244/9	0.03
			244/12/1	0.04
			244/12/2	0.15

1	2	3	5	6
			244/11/2	0.20
			244/11/1	0.01
			244/20	0.02
			1516	0.02
			245/15/2	0.04
			245/15/1	0.01
			245/16	0.16
			245/17	0.21
			245/24/1	0.01
			245/18	0.07
			245/23/1	0.12
			245/23/2	0.03
			245/22	0.21
;			245/21/2	0.04
]			245/21/1	0.03
			274/2	0.01
	•		274/1/2	0.03
			274/1/1	0.12
	•		273/5	0.22
			273/4	0.07
			273/6	0.01
			273/7	0.15
			273/8	0.21
			273/9	0.20
			273/12/1	0.01
			273/10	0.10
			273/11/3	0.01
			In Svy No.273/10 (Asphalted Road)	0.03
			273/11/1	0.04
			In Bet Svy No. 273/10 & 272/6	0.10
			(Bassian Drain)	
			272/6	0.01
			272/15	0.14
			272/14	0.17
			In Bet Svy No. 272/14 & 272/17	0.02
			272/17	0.03
			272/13	0.04
			272/18	0.17
			272/19	0.21
			272/20	0.15
			272/21	0.06
			272/22	0.01
			271/16	0.03
			271/25	0.18
			271/24	0.21
			271/23	0.15
			271/22	0.03
			271/21	0.01
			288/3	0.06
			288/4	0.01
			288/2	0.17
			288/1	0.21
			1509	0.02
			289/5	0.19

1	2	3	5	6
<u> </u>	2		289/6	0.01
]	•		289/4	0.12
			289/7	0.09
			289/3	0.02
		'	289/8	0.17
, i			289/26	0.03
			289/9/2	0.20
1			289/12	0.01
			289/10/2	0.07
			289/11	0.15
			290/15	0.21
			290/6	0.01
			290/14	0.14
			290/17	0.08
			290/17	0.01
			290/18	0.21
		<u> </u>	290/19/1	0.08
			290/19/2	0.05
			388 (Raikot Distrubutary)	0.10
	·		290/22	0.01
			290/22	0.02
			290/20	0.18
			291/25/1	0.03
		· ·	291/25/1	0.03
			291/24/2	0.11
			291/23/1	0.07
	·		291/23/1	0.05
			1	0.07
	·		4034 (Asphalted Road)	0.06
,			291/22/1,	0.00
			291/21	0.01
İ			304/5	0.07
			304/4/1	0.14
			304/3/1	0.03
1		1	304/2/1	0.03
1			304/1/1	
1			1503 (Cart Track)	0.01 0.18
	•	·	292/25	0.18
		1	292/24/2	0.01
		1	292/24/1	0.05
			303/5	0.05
			303/4/3	0.05
1	* .		303/4/1	0.15
1			303/4/2	0.01
			303/3/3	0.07
			303/7	0.03
,			303/8/1	0.04
		}	303/3/2	0.01
			303/8/2	0.05
!			303/2/2	- I
		,	303/9	0.22
			303/12	0.01
			303/10	0.07
			303/11	0.14
			303/26	0.02
			302/15	0.21

1	2	3	5	6
	····		302/14	0.03
			451 (Bassian Drain)	0.20
			302/17	0.03
			302/18/1	0.05
			1567 (Cart Track)	0.02
			302/23/2	0.01
			302/18/2	0.08
			302/23/1	0.07
				0.01
			302/19	
			302/22	0.22
			302/21/2	0.09
			329/2/1	0.01
			329/1/1	0.10
			329/1/2	0.04
			301/25	0.01
			330/5/3	0.05
			330/5/2	0.01
			1570	0.03
			330/5/1	0.13
			330/6	0.01
			330/4/2	0.04
			330/7	0.18
			330/8/1	0.02
			330/8/2	0.16
			330/13	0.05
			330/9/2	0.01
			330/12/2	0.06
			330/12/1	0.15
			330/26	0.01
			330/11	0.13
			330/20	0.09
			331/15	0.01
			331/16	0.07
1			Total	14.60
LUDHIANA	RAIKOT	JALAL DIWAL	23/16	0.15
LODHIANA	RAINOT	1		0.01
		H.B 30	23/25	
			23/17/1	0.09
	*		23/24/2	0.06
		-	23/24/1	0.06
			23/17/2	0.01
			23/23	0.21
			23/22	0.07
İ			985	0.01
			39/3	0.01
			39/2	0.15
			39/1	0.18
			39/10/1	0.01
				0.04
			192 (Cart Track)	
			38/5	0.02
			In Bet Svy No. 38/5 & 38/6 (Cart Track)	0.02
			38/6	0.19
			38/15	0.01
			38/7/1	0.10

	2	3	5	6
1			38/14/2	0.01
			38/14/1	0.11
			38/7/2	0.03
•			38/8/3	0.01
			38/13/2	0.18
	1	·		0.01
			38/18/2	0.02
			38/18/3	
			38/13/1	0.03
			38/12	0.02
			38/19	0.22
			38/20	0.09
			38/22/1	0.01
	ľ		38/21/1	0.08
			In Bet Svy No. 38/21/1 & 38/21/2	0.03
	1		38/21/2	0.05
	· ·	, '	38/27	0.01
			37/25	0.17
			l .	0.01
	İ		37/24	0.01
·		'	51/5/2	0.07
	1	<u> </u>	51/5/1	
			51/4	0.17
			171 (Mud Road)	0.05
			51/7 (Gram Panchayat)	0.02
			51/3/2 (Gram Panchayat)	0.04
			51/8/1 (Gram Panchayat)	0.14
		· ·	51/8/2	0.08
			51/9/1	0.11
			51/9/2	0.02
			In Bet Svy No. 51/9/2 & 51/12	0.05
			(Cart Track)	0.05
			51/12	
			51/11	0.17
			51/20/1	0.02
	1		51/20/3	0.05
			52/15 (Gram Panchayat)	0.01
	1		52/16/1	0.15
			52/16/2	0.09
	1		52/17	0.02
	-	1	52/25	0.02
			In Svy No. 52/24 (Mud Road)	0.04
			52/24 (Min)	0.19
		1	52/23	0.07
			929 (Cart Track)	0.05
				0.01
		1	63/4	0.01
			63/1	0.12
			63/3	
		1	63/2	0.13
			63/9	0.12
			63/10	0.18
			63/11/1	0.07
	1		63/11/2	0.01
			62/6 (Gram Panchayat)	0.01
	1		62/15/1	0.04
	1			0.17
	ŀ	I.	62/15/2	I V. ''

1		T		7
 	2	3	5	6
			62/14	0.01
			62/16	0.04
			62/17	0.23
			62/18	0.03
			62/24	0.02
			62/23	0.26
			81/3	0.01
			81/2	0.04
LUDIUANA	DAILCOT		Total	5.69
LUDHIANA	RAIKOT	BOPARAI KHURD	4/22	0.01
		H.B 168	17/2	0.12
			17/1	0.12
			17/9	0.01
			17/10	0.13
			16/6/1	0.04
			16/6/2	0.02
			In Bet Svy No. 16/6/1 & 16/6/3	0.09
		-	16/6/3	0.01
			340 (Cart Track)	0.04
	İ		16/7/2	0.01
			16/15/2	0.03
			16/15/1	0.05
			16/14	0.21
			16/17/1	0.05
			16/17/2	0.01
			16/13	0.01
			16/18/1	0.05
	İ	j	16/17/3	0.01
			16/18/2	0.06
1			16/18/3	
				0.13
			16/23/1	0.05
			16/23/2	0.01
ļ			91 (Cart Track)	0.03
	1		16/22/2	0.07
			16/22/1	0.07
	ļ		16/19/2	0.01
		}	16/21/2	0.02
			338 (Gram Panchayat)	0.03
	i	}	16/22/2	0.01
		İ	16/21/4	0.02
		ļ	19/2	0.01
			19/1/2	0.15
			19/1/1	0.06
			19/10/2	0.01
1			20/5	0.07
			20/6	0.19
i		Ī	20/7/1	0.06
ĺ			20/7/2	0.03
			20/14/3	0.02
			20/15	0.01
			20/14/1	0.15
			20/14/2	0.01
	1		20/13/1	0.07
			20/13/2	0.05
İ		ļ	20/18	0.03
ļ			20/19	0.14
ı	Į.	ı	20/19	0.10

			5	6
11	2	3	20/20/1	0.01
			20/20/1	0.09
				0.01
•			20/26	0.08
		; 	20/21/2	0.00
		Ì ,	20/21/1	0.03
			In Bet Svy No. 20/21/2 & 20/21/3	0.03
			(Cart Track)	0.09
			20/21/3	
			32/1	0.06
			21/25/4	0.01
			21/25/3	0.01
			31/5/2	0.06
			31/5/1	0.16
			31/4	0.02
			31/6/1	0.03
	ļ		31/7/1	0.09
		1	350 (Cart Track)	0.03
•			31/7/2	0.11
			31/14	0.01
			31/8/2	0.04
	,		31/13/2	0.04
			90 (Cart Track)	0.03
	1		31/8/4	0.01
	1		31/13/1	0.14
	į	i		0.07
	1		31/12 (Min)	0.03
			In Bet Svy No. 31/12 & 31/19 (Cart Track)	
			31/19	0.16
	1			0.01
			31/18/2	0.01
			In Bet Svy No. 31/19 & 31/20/1	0.02
			31/20/1	0.11
<u></u>			31/20/2	1
Į			31/21/1	0.11
			31/21/2	0.01
			30/25/2	0.04
[30/25/3	0.01
1			30/25/1	0.13
			30/24	0.01
[38/5/1	0.08
			38/4	0.21
			38/7/1	0.02
				0.01
1			38/7/2	0.02
			38/7/3	0.02
			38/3	L.
			38/8/1	0.01
1			38/8/2	0.21
			38/13	0.03
	1	ł	38/9/2	0.02
]	38/12/3	0.16
	1		38/12/1	0.04
		· [38/12/2	0.03
		1	l .	0.01
			38/11/1	0.04
		1	38/11/2	0.04
	-	i	00/40/0	1)(11
			38/19/2 38/19/1	0.01

1	2	3	5	6
			38/20	0.19
			39/16	0.11
			39/25/1	0.07
			39/25/2	0.07
			39/24/2	0.01
			39/24/3	0.20
1			39/23/2	0.20
			44/4	0.05
			44/3	
İ			1	0.19
			In Bet Svy No. 44/3 & 44/9	0.03
			44/2	0.01
1			in Bet Svy No. 44/3 & 44/2	0.02
			44/9	0.19
			80 (Asphalted Road)	0.03
			44/10	0.12
			44 /11	0.11
			44 /12	0.01
			43/15/1	0.09
			43/6	0.01
			43/15/2	0.12
			43/16/3	0.03
			43/14	0.02
			43/17	0.22
			43/24	0.09
			43/23/2	0.13
			43/18/1	0.01
			54/3/2	0.15
			54/3/3	0.01
			54/3/1	0.07
			54/3/3	0.01
			54/2	0.05
			54/8/2	0.01
			54/9	0.17
			54/4/1	0.01
		İ	54/10/1	0.01
			54/8/1	0.01
			54/12/1	0.07
		İ	82	0.02
			54/11/2	0.01
į į		ļ	54/12/2	0.03
		[54/11/4	0.09
			54/20/1	0.04
		j	54/11/3	0.01
			54/20/2	0.12
			55/16	0.18
	1	•	55/15	0.01
			55/25	0.05
	1		55/17	0.01
	İ		55/24	0.22
		İ	55/23	0.11
	!		56/3/1	0.17
	1	į	56/3/2	0.02
			56/4/2	0.01
			Total	9.33

1	2	3	5	6
LUDHIANA	RAIKOT	DHURKOT	379	0.03
		H.B 27	380	0.33
			381	0.01
		1	383	0.02
			384	0.01
			382	0.15
			385	0.20
			390	0.02
			386	0.03
		1	In Bet Svy No. 390 & 389	0.09
			389	0.10
		Ì	1	0.03
			391	1
			392	0.20
			393	0.01
		· ·	363	0.01
		1	362	0.22
			360	0.14
			361	0.01
	,	1	359	0.00
			439 (Asphalted Road)	0.01
	:		929	0.07
			902	0.22
			901	0.01
			905	0.01
			903	0.01
			904	0.08
			906	0.14
			907	0.01
			910 (Min)	0.21
			909 (Min)	0.15
			912	0.05
			283	0.02
			In Bet Svy No. 912 & 681 (Field Channel)	0.02
		·	680	0.01
			681	0.18
			682	0.10
			684	0.01
			693	0.08
			1	0.08
			685	0.13
			686	0.22
			687	0.01
			731	0.01
			692	
			728	0.20
		1	In Svy No. 718, 729 & 717	0.08
:			(Bassian Drain)	0.02
		I	729	0.02
			730	
			718	0.05
			717	0.09
		· ·	712	0.01
			713	0.21
			714	0.01
	1	I	708	0.16

		T		1 -
1	2	3	5	6
			706	0.05
			707	0.02
			705	0.16
			704	0.09
			703	0.06
			742	0.01
			In Bet Svy No. 703 & V.B	0.02
		,	(Cart Track) 500	0.02
]			Total	4.97
LUDHIANA	RAIKOT	CHAK BAI KA	18/6	0.23
200711111111	TV-IIIO I	H.B 26	l	0.23
		11.0 20	18/15 (Min)	i
}			18/7/1	0.06
			18/14	0.16
			18/13/2	0.21
			18/18	0.01
			18/19/1	0.02
			18/12/2	0.02
			84 (Asphalted Road)	0.06
			18/12/1	0.05
			18/11/2	0.01
			18/19/2	0.07
			18/20	0.22
]		519	0.01
	1		18/21/1	0.01
			17/16	0.09
			17/25	0.13
			17/24	0.22
			17/17	0.01
	Ì		17/23	0.06
			22/4	0.01
			22/3	0.17
			22/2	0.18
			22/9	0.05
			22/1	0.01
			22/10	0.21
			22/11	0.01
	1		23/6	0.15
			23/15/1	0.07
			23/7	0.01
			23/14/1	0.22
		ļ	23/14/2	0.01
	-	İ	23/13/1	0.08
		ļ	23/13/2	0.03
	ļ		23/18	0.12
	İ		529 (Cart Track)	0.01
			23/19/1	0.19
			23/22/2	0.01
			23/19/2	0.03
			23/20/1	0.02
	İ		23/20/2	0.01
			23/20/3	0.02
	1	ı		0.02
			23/20/4	0.01

1	2	3	5	6
			24/25	0.19
		,	24/24/2	0.02
j			24/24/1	0.01
			32/5	0.04
			32/4 (Min)	0.21
[32/3	0.15
]			32/8/1	0.04
1			32/8/3	0.01
			32/8/4	0.02
			32/8/5	0.01
			32/8/6	0.01
l i			32/8/7	0.01
[32/9/4	0.07
ļ	•		32/9/5	0.07
]			528	0.02
			32/9/6	0.02
<u> </u>		:	32/9/0	0.01
<u> </u>			32/9/1	0.01
I			32/9/1 32/9/2	0.02
<u> </u>			32/9/2 32/9/3	0.02
]		!		0.02
]			32/10/3	0.12
			32/11/1	0.03
			32/11/2	0.03
[]			32/11/3	0.01
			89 (Field Channel)	
]	'		88 (Asphalted Road)	0.03
1			31/6/2	0.01
]			31/15	0.20
			31/16/2	0.01
1			31/13/2	0.01
		١.	31/14	0.07
			31/17	0.16
			31/18/1	0.07
			31/18/2	0.10
j j			31/19/1	0.01
			96 (Kalas Distrubutary)	0.06
			In Svy No. 96	0.03
			(Service Road)	0.01
			31/23	0.01
		ŧ.	31/22	0.18
ļ			31/21	0.12
			42/1	
			42/2	0.01
			107 (Field Channel)	0.01
1	1		30/25	0.01
	1		43/5/2	[™] 0.13
]			43/6/1	0.03
			43/5/1	0.01
	1		43/6/2	0.07
			43/7/2	0.03
	!		43/7/1	0.01
.			43/4	0.01
· [i		547 (Asphalted Road)	0.03
	!		43/7/3	0.02
1			97/2	0.63

1	2	3		
	<u> </u>	3	5	6
			43/14/2	0.03
			43/19	0.01
			43/22/1 43/20	0.01
			43/21	0.04
			44/25/2	0.19
			110 (Cart Track)	0.11
			49/5/1	0.03
			49/4/2	0.10
			49/4/1	0.14
			49/5/2	0.07
			49/7/2	0.01
			49/7/3	0.01
		ļi.	•	0.01
			49/7/1	0.01
			49/3/2	0.04
			49/3/1	0.01
			49/8/1	0.16
			49/8/2	0.03
			112 (Filed Channel)	0.01
			49/9/1	0.04
			49/9/2	0.03
	1		49/9/3	0.10
			49/12/2	0.06
			49/10/2	0.01
			49/11/1	0.16
			49/11/2	0.04
	1		49/20	0.01
			564 (Cart Track)	0.03
			48/15/3	0.09
			48/15/1	0.01
			48/15/2	0.01
			48/16	0.14
			48/14 48/17/1	0.01
			48/17/2	0.07
	1		48/17/3	0.07
]		48/24/1	0.05
			48/18/1	0.04
	ļ		48/18/2	0.02 0.01
			48/23	0.23
			48/22	
]			62/3	0.06 0.01
	ł		62/2	0.16
			62/1	0.01
		. •	Total	9.34
BARNALA	BARNALA	МООМ	> 5/1	0.16
		H.B 25	5/10/1	0.06
			6/5	0.01
			6/6	0.21
			6/7/1	0.02
			6/7/2	0.12
			6/14	0.09
			6/8/1	0.09
	1	į	6/13/2	0.10
		.1.	6/13/1	0.12
·			1	0.12

. 1	— Т	2	3	5	6
·				6/12	0.09
				6/11	0.01
				6/18/2	0.01
				6/19	0.13
				6/20	0.22
				6/21	0.01
				7/16	0.05
. •				7/25	0.17
				7/24/2	0.08
	ŀ			In Bet Svy No. 7/24/2 & 7/24/1	0.03
*:	- 1			(Asphalted Road)	0.00
	- 1			7/24/1	0.08
	- 1			7/23/2	0.03
			•	in Bet Svy No. 7/24/1 & 19/3	0.04
				(Cart Track)	1
	- 1			19/4	0.03
				19/3	0.16
	1			19/2/2	0.14
				19/9/1	0.02
	- 1			19/2/1	0.02
				19/2/1 19/9/2 (Min)	0.03
				19/1	0.01
					0.22
				19/10 (Min) 19/11	0.01
				1	0.07
	i			18/6 (Min)	0.01
				18/7	0.01
				18/26	0.01
				18/15	
			·	18/14	0.22
	ļ			18/13	0.08
				18/17/1	0.01
				18/17/2	0.01
	.			18/18/1	0.06
				18/18/2	0.09
			·	18/19 (Min)	0.21
				18/22 (Min)	0.02
	1		,	18/20/2	0.04
	1			18/21/1	0.19
	l			17/25	0.18
	İ			17/24	0.01
				31/5/1 (Government Land)	0.05
				31/4/2 (Government Land)	0.07
	į			In Bet Svy No. 31/4/2 & 31/4/1	0.09
	ŀ			(Bassian Drain)	
				31/4/1	0.05
		:		31/3/3	0.13
		;		31/8	0.09
			,	31/2/3 (Government Land)	0.01
				31/9/1	0.11
				31/9/2	0.12
	ł			31/10	0.05
				31/12/1	0.01
	ł			31/12/2	0.01
	1	1*		31/11/2 *	0.17
				24/44/4	0.02
	- 4		l	31/11/1	0.13

	_	T	- 1/	1
1	2	3	5	6
		Í	32/16	0.12
			32/14	0.01
			32/17	0.20
			32/24	0.04
			32/18	0.01
			32/23	0.23
			32/22	0.06
			43/3	0.01
	;		43/2	0.18
			43/1	0.14
			43/10/1	0.04
			43/10/2	0.05
			In Bet Svy No. 43/10/2 & 42/6	0.07
			42/6	0.17
			42/7/1	0.01
			42/15	0.03
			42/14	0.21
	}		42/17	0.01
ļ			42/13	0.09
			In Bet Svy No. 42/13 & 42/18	0.03
	i		(Asphalted Road)	
			42/18	0.11
			42/21/1	0.01
			42/19	0.13
			42/22	0.13
	İ		42/23	0.01
			42/21/2	0.14
			In Bet Svy No. 42/21/2 & 42/1	0.04
			(Cart Track)	
			63/1	0.07
			64/5	0.21
			64/6/2	0.01
			41/25	0.01
		1	In Bet Svy No. 64/5 & 64/4	0.03
]	i		(Cart Track)	2.22
			64/4	0.03
	Ī		64/7	0.20
			64/8	0.09
		1	64/14	0.01
]			64/13	0.15
			64/12	0.18
			64/19	0.04
			64/11/2	0.01
			64/20	0.22
		į	64/21	0.01
	•	1	In Bet Svy No. 64/20 & 65/16/2	0.02
	•		(Cart Track) 65/16/2	0.05
			65/16/1	0.03
]	ļ	65/25	0.19
		[65/24/2	0.19
	ļ		65/24/1	0.10
		İ	65/23	0.01
			68/4	0.10
			68/3	0.10
	-		68/8	0.03
I	1	ı	00/0	0.03

1:	2	3	5	6
			68/2	0.02
			68/9	0.17
			Total	9.47
BARNALA	BARNALA	GEHAL	7/10	0.12
2		-	7/12	0.01
			7/11	0.16
			8/15	0.16
]	8/16	0.08
		·	8/14	0.01
				0.01
			8/17	1
			8/18/1	0.03
į		·	8/18/2	0.01
į			8/24	0.02
			8/21	0.01
		,	8/23	0.21
		·	8/22	0.10
			18/3	0.01
i			18/2	0.15
			18/1	0.14
			In Bet Svy No.181 & 18/10	0.03
			(Cart Track)	1
			18/10	0.07
			17/6	0.23
		p.	17/5	0.01
i	į		17/15	0.02
			17/7	0.02
			17/14	0.22
İ			17/13	0.08
ľ			17/17	0.01
			17/18	0.15
			In Bet Svy No. 17/18 & 17/19	0.02
			(Cart Track)	İ
			17/19	0.15
			17/22	0.10
-			17/21	0.17
			219 (Field Channel)	0.03
			23/1/2	0.04
			23/1/1	0.02
			16/25	0.01
1			24/5	0.22
			24/6	0.02
	ŀ		24/4/3	0.02
			24/4/2	0.01
			24/4/2 24/7	0.01
Ì	ļ			
Į	l		24/8/1	0.04
	,	24/14/1	0.01	
			24/13/1	0.16
l			24/8/2	0.01
		24/13/2	0.05	
		24/12	0.07	
		24/18	0.01	
		24/19	0.18	
		·	24/20	0.11
İ			24/21	0.12
		•	24/22	0.01
			In Bet Svy No. 24/21 & 25/25	0.02
	1		(Cart Track)	1

1	2	3	5	6
			25/25	0.12
	İ		1146 (Cart Track)	0.06
			35/5	0.05
			25/24	0.01
			In Bet Svy No. 25/24 & 35/4	0.02
			35/4	0.26
	1		35/7/1	0.01
			35/8/1/1	0.03
			235 (Asphalted Road)	0.05
			35/3/1	0.01
			35/3/2	0.01
			35/8/2/1	0.02
	Ť		35/8/2/2	0.11
			35/9	0.14
			35/12/2	0.01
			35/12/1	0.07
			35/11/2	0.02
			35/10/1	0.01
			35/11/1	0.17
			218 (Cart Track)	0.04
			35/20	0.02
			34/15/2/2	0.02
			34/16/1	0.09
		,	34/16/2	0.12
				0.03
			34/17/1	
			34/17/2	0.03
			1141	0.02
			34/17/3	0.03
		•	34/24/2	0.01
			34/24/1	0.12
			34/25	0.01
			34/23	0.16
			34/22/2	0.01
			1155 (Cart Track)	0.06
			48/3/1	0.03
			48/3/2	0.01
			48/2/2	0.13
			48/2/1	0.09
			48/1	0.04
			48/9/1	0.01
			48/9/3	0.01
			48/10/1	0.11
			48/10/1	0.10
			48/11	0.01
r.			49/6	0.09
				I I
i	į		49/15	0.16
ļ			49/14	0.14
			49/13/2	0.01
			49/17/1	0.08
			49/17/2	0.02
			49/18/1	0.13
			49/18/2	0.08
		l	49/23	0.03
l			49/19/2	0.02
			49/22	0.22

1	2	3	5	6
1	- -		49/21	0.05
			In Bet Svy No. 49/21 & 57/1	0.03
			(Field Channel)	
			57/2	0.01
			57/1	0.18
	<u> </u>		56/5	0.12
			56 /6	0.12
			57/10/1	0.01
1			56/7	0.19
			56/14	0.04
			In Bet Svy No.56/14 & 56/13	0.02
			(Cart Track)	
			56/8	0.01
			56/13	0.22
			56/18	0.04
			56/12/2	0.01
			56/19/1 56/19/2	0.15 0.08
			56/19/2 56/20	0.08
			56/20 56/22	0.02
	}		237 (Asphalted Road)	0.07
]			237 (Asphalted Road) 225 (Gram Panchayat)	0.03
			56/21	0.03
			55/25	0.06
[75/1	0.01
			76/5	0.19
			76/4/2	0.03
]			76/4/3	0.07
			76/7/1	0.01
			76/4/1	0.05
			76/7/2	0.09
			76/8	0.09
			76/3	0.00
			76/9	0.01
	İ		1185 (Cart Track)	0.03
			76/13	0.04
	ļ		76/12/1	0.03
	į	İ	76/12/2	0.03
,			76/11	0.02
	ļ	ļ	76/19	0.02
	:		76/20	0.03
	1		76/21/1	0.22
			77/16	0.05
ļ.			77/16 77/25/1	0.05
				0.14
1	,		77/25/2 77/24/1	1
	·		77/24/1	0.01
			77/24/2	0.10
			81/4 In Rot Shr. No. 81/4 8 91/2	0.13
			In Bet Svy No. 81/4 & 81/3 (Cart Track)	0.02
Ţ			81/3	0.15
		Ī	81/5	0.01
			81/8	0.10
			81/9	0.20
			81/12	0.05

1 2 3 81/10 0.01 81/12 0.01 81/11 0.23 81/20/1 0.02 80/15/2 0.02 80/15/2 0.02 80/15/3 0.01 80/16/1 0.14 80/17/1 0.01 238 (Asphalled Road) 0.03 80/16/2 0.05 80/17/2 0.07 80/25 0.01 80/26 0.01 80/27/2 0.07 80/25 0.01 80/24 0.16 1165 (Cart Track) 0.02 80/23/3 0.07 80/23/3 0.07 80/23/3 0.07 80/23/1 0.02 80/23/1 0.01 107/10 0.01 107/10 0.01 107/10 0.01 107/10 0.01 108/16/1 0.01 108/16/1 0.01 108/16/1 0.01 108/16/1 0.01 108/16/2 0.02 108/17 0.22 108/17 0.22 108/18 0.08 108/23 0.01 108/23 0.01 108/23 0.01 108/23 0.01 108/23 0.01 108/23 0.01 108/23 0.01 108/23 0.01 108/23 0.01 108/23 0.01 12/2/2 0.02 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01			T 2	5	6
81/2	1	2	3	<u> </u>	
B1/11 0.23	1				Į.
B1/20/1 0.02				1	1
80/15/2 0.02 80/16/1 0.14 80/16/1 0.01 238 (Asphalted Road) 0.03 80/16/2 0.05 80/17/2 0.07 80/25 0.01 80/24 0.16 1165 (Carl Track) 0.02 80/23/3 0.07 80/23/2 0.04 80/23/3 0.07 80/23/2 0.04 80/23/1 0.02 80/23/2 0.01 107/3 0.10 107/3 0.10 107/2 0.03 107/9 0.04 107/1 0.01 107/10/1 0.21 107/10/1 0.21 107/11 0.02 108/16/2 0.03 108/15 0.22 108/14/1 0.01 108/16/2 0.01				1	P.
80/15/3					
B0/16/1				4	ľ
80/17/1 0.01				1	
238 (Asphalted Road) 0.03 80/16/2 0.05 80/17/2 0.07 80/25 0.01 80/24 0.16 165 (Cart Track) 0.02 80/23/3 0.07 80/23/3 0.07 80/23/3 0.07 80/23/3 0.07 80/23/3 0.07 80/23/3 0.02 80/23/3 0.02 80/23/3 0.02 80/23/3 0.02 80/22 0.01 107/3 0.10 107/3 0.10 107/9 0.04 107/1 0.01 107/10 0.02 107/10 0.02 107/10 0.02 107/10 0.02 107/11 0.02 108/6 0.03 108/15 0.22 108/14/1 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/24 0.01 108/23					
S0/16/2 0.05					
B0/17/2 0.07				238 (Asphaited Road)	
BO/25 0.01				80/16/2	
BO/24 0.16 1165 (Cart Track) 0.02 80/23/3 0.07 80/23/2 0.04 80/23/1 0.02 80/23/1 0.02 80/22 0.01 107/3 0.10 107/2 0.03 107/9 0.04 107/10/1 0.21 107/10/1 0.21 107/10/2 0.02 107/11 0.02 108/6 0.03 108/6 0.03 108/15 0.22 108/14/1 0.01 108/16/1 0.01 108/16/1 0.01 108/16/2 0.01 108/14/2 0.02 108/17 0.22 108/17 0.22 108/18 0.08 108/23 0.01 108/24 0.01 Total 13.40 BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.04 4/19 0.01				80/17/2	
1165 (Cart Track)				80/25	0.01
B0/23/3 0.07	-	·		80/24	0.16
BARNALA BARNALA BHELA BHELA BARNALA BARNALA BHELA BHELA BARNALA BHELA BHELA BARNALA BHELA BHELA BARNALA BHELA BHELA BARNALA BHELA BHELA BARNALA BHELA BH		•		1165 (Cart Track)	0.02
BARNALA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BHELA BARNALA BHELA BH					0.07
BARNALA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BARNALA BHELA BHELA BARNALA BHELA BH					
BO/22 0.01 107/3 0.10 107/3 0.10 107/2 0.03 107/9 0.04 107/1 0.01 107/10/1 0.21 107/10/2 0.02 107/11 0.02 108/15 0.22 108/15 0.22 108/14/1 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/17 0.22 108/17 0.22 108/18 0.08 108/23 0.01 108/24 0.01 10					
107/3 0.10 107/2 0.03 107/9 0.04 107/1 0.01 107/10/1 0.21 107/10/2 0.02 107/11 0.02 108/6 0.03 108/15 0.22 108/15 0.22 108/16/1 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/14/2 0.02 108/17 0.22 108/18 0.08 108/23 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 12/27 0.01 12/27 0.01 12/27 0.01 12/27 0.01 12/17 0.05 12/10/2 0.01					
107/12 0.03 107/9 0.04 107/1 0.01 107/10/1 0.21 107/11 0.02 108/6 0.03 108/15 0.22 108/14/1 0.01 108/16/1 0.01 108/16/2 0.01 108/14/2 0.02 108/17 0.22 108/17 0.22 108/17 0.22 108/18 0.08 108/23 0.01 108/24 0.01 Total 13.40 BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.04 4/19 0.01 4/23 0.10 4/22 0.20 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01					ř .
107/9 0.04 107/1 0.01 107/10/1 0.21 107/10/12 0.02 107/11 0.02 107/11 0.02 108/6 0.03 108/15 0.22 108/15 0.22 108/14/1 0.01 108/16/1 0.01 108/16/2 0.01 108/14/2 0.02 108/14/2 0.02 108/14/2 0.02 108/14/2 0.02 108/14/2 0.02 108/18 0.08 108/23 0.01 108/24 0					
107/1				1	Į.
107/10/1 0.21 107/10/2 0.02 107/11 0.02 107/11 0.02 108/16 0.03 108/15 0.22 108/14/1 0.01 108/16/2 0.01 108/16/2 0.01 108/14/2 0.02 108/14/2 0.02 108/14/2 0.02 108/14/2 0.02 108/17 0.22 108/18 0.08 108/23 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 108/24 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/1/2 0.05 12/10/2 0.01 12					Į.
107/10/2 0.02				1	i
BARNALA BAR				4	
108/6 0.03 108/15 0.22					1
108/15 0.22			!	T .	
BARNALA A BHELA					
BARNALA BARNALA BARNALA BARNALA BARNALA BARNALA BHEL				<u> </u>	
BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.01 BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.01 4/23 0.01 4/22 0.00 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/1 0.04 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01			:		
BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.01 BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.01 4/19 0.01 4/23 0.10 4/22 0.20 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01				h	
BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.01 BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.01 4/23 0.10 4/23 0.01 13.40 4/19 0.01 4/22 0.20 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/1 0.04 12/1/2 0.18 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01 12/10/1 0.01					
BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.01 4/19 0.01 4/23 0.10 4/23 0.10 4/22 0.20 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01 12/10/1 0.01					
BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.01 4/19 0.01 4/23 0.10 4/22 0.20 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01					
BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.04 4/19 0.01 4/23 0.10 4/22 0.20 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01					
BARNALA BARNALA BARNALA BHELA BHELA BHELA A/18 0.04 4/19 0.01 4/23 0.10 4/22 0.20 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/2/1 0.04 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01					
BARNALA BARNALA BHELA 4/18 0.04 4/19 0.01 4/23 0.10 4/22 0.20 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/1 0.04 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01 12/10/1 0.01					
4/19 0.01 4/23 0.10 4/22 0.20 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/1 0.04 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01 12/10/1 0.01		D & DATA! A	DIJET A		
4/23 0.10 4/22 0.20 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/2 0.01 12/1/1 0.04 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01 12/10/1 0.01	BARNALA	BAKNALA	BHELA		
4/22 0.20 4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/1 0.04 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01 12/10/1 0.01				1	1
4/21 0.01 12/2/2 0.01 12/2/1 0.04 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01 12/10/1 0.01	:				!
12/2/2 0.01 12/2/1 0.04 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01 12/10/1 0.01					l .
12/2/1 0.04 12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01 12/10/1 0.01			İ		
12/1/2 0.18 12/1/1 0.05 12/10/2 0.01 12/10/1 0.01					
12/1/1 0.05 12/10/2 0.01 12/10/1 0.01					
12/10/2 0.01 12/10/1 0.01					
12/10/1 0.01				l .	
				Į.	
l					
In Bet Svy No. 11/6/1 & 11/7/1 0.03 (Mud Road)					0.03
11/7/1 0.01					0.01
11/4 0.01					
11/7/2 0.17					

1	2			
	-	3	5	6
			11/8	0.01
	1		11/14	0.11
			11/15/1	0.01
			11/13	0.20
Ì		}	11/18	0.05
]			11/12	0.01
İ			11/19	0.22
<u> </u>		i	11/22	0.01
			In Bet Svy No. 11/19 & 11/20/1 (Field Channel)	0.01
			11/20/1	0.03
			11/20/2	0.01
			11/21	0.22
			17/1	0.01
			10/25	0.07
			18/5	0.15
			18/4	0.17
			18/7	0.07
			18/3	0.01
]		18/8	0.22
	· .		18/13	0.02
			In Bet Svy No. 18/13 & 18/12 (Cart Track)	0.02
			18/9/2	0.02
			18/9/1	0.01
	!		18/12	0.20
			18/11	0.11
			18/20/1	0.13
			18/19/1	0.01
			18/20/2	0.01
			19/15	0.01
			19/16/1	0.10
	'		19/16/2	0.10
			19/25	0.06
			19/17	
			19/24	0.01
			19/23	0.22
······································			23/4	0.03
Î			23/3	0.02 0.22
ļ		1	23/2/2	0.06
		,	In Bet Svy No. 23/2/2 & 23/9	0.02
			(Cart Track)	201
			23/8	0.01
		j	23/9	0.17
1			23/10/1	0.14
			23/10/2 23/10/3	0.02
ſ			23/10/3 In Bet Svy No. 23/10/1 & 23/11/2	0.01
ł			23/11/2	0.02
ļ	•	ŀ	23/11/2	0.02
ŀ		·	22/6	0.05
ļ	ŀ	Ì	22/15	0.01
ľ			22/14	0.22
	Ĭ	İ	22/16	0.02
ł		į	22/17	0.03
ı	ı	ŀ	22/11	0.22

1	2	3	5	6
		•	22/18	0.07
			22/24	0.01
			22/23/1	0.12
			22/23/2	0.06
			22/22/2	0.09
			22/22/1	0.04
		*	22/21/1	0.01
			37/2/1	- 0.04
			In Bet Svy No. 37/2/1 & 37/2/2 (Cart Track)	0.03
			37/2/2	0.05
			37/1	0.20
			37/10/1	0.04
			37/10/2	0.01
			38/6/1	0.03
			In Bet Svy No. 37/1 & 38/5	0.01
			38/5	0.01
			38/6/2	0.19
				0.04
			38/15/1	0.01
			38/7	•
			38/14	0.22
			38/13	0.02
			38/17	0.03
			38/18	0.21
			38/23	0.02
			38/22	0.15
			38/21	0.03
			40/2	0.01
			40/1	0.22
			40/10/1	0.01
				0.05
			39/5	
			39/6	0.21
			39/7	0.06
			39/17	0.01
			39/15	0.01
			39/14	0.19
			39/13	0.10
			39/18	0.16
			39/19	0.13
			39/22	0.11
			39/21	0.06
			68/1	0.02
			Total	8.03
MOCA	NIHAL SINGH WALA	HIMMATHPURA	166/6	0.01
MOGA	INITIAL SINGE WALA	H.B 160	166/15	0.07
		יטו סינו	166/14	0.04
			212/6	0.01
			212/7/2	0.01
				0.02
			212/14/1	
	j		l .	
				*
			212/14/2 212/17 212/13 212/18 212/23	0.12 0.01 0.03 0.22 0.01

1	2	3	5	6
			212/19	0.06
			212/22	0.20
			212/21	0.08
ļ			214/2	0.01
İ			214/1	0.16
		•	In Bet Svy No. 214/1 & 215/5	0.02
			(Cart Track)	
		1	215/5	0.15
	<u>'</u>		215/6/1	0.08
			215/4/2	0.01
			215/7/1	0.14
	:		215/6/2	0.01
	·	· 45	In Bet Svy No. 215/7/1 & 215/7/2	0.03
		5'	(Cart Track)	
		,	215/7/2	0.05
			215/8/1	0.01
			215/14	0.01
			215/8/2	80.0
			215/13	0.14
			215/12	0.21
			215/9/2	0.01
			215/19	0.01
			.215/11	0.05
	i		215/20	0.12
			216/16	0.01
			255/2	0.01
			255/1	0.04
			Total	2.25
		/BANAGARII	4/4	0.01
BARNALA	BARNALA	RAMGARH	4/3	0.14
		H.B 16		0.16
			4/2 (Min)	0.07
			4/9 (Min)	0.22
			4/10	0.22
	· '		4/1	0.01
			4/11/1	
	Ì		3/6	0.11
			3/15	0.11
			3/14	0.20
			3/17	0.01
			3/13	0.04
			3/18	0.17
			3/19	0.20
			3/22	0.03
			3/20/1	0.02
			3/20/2	0.01
•			3/21	0.20
			2/25	0.14
			2/24	0.01
			158 (Cart Track)	0.04
			12/5/3	0.01
			12/5/2	0.01
		}	12/5/1	0.03
	1	1	12/4/2	0.09
		1		
		1		0.11
		1	12/4/1 152 (National Highway-71)	0.11 0.08

1	2	3	5	8
			12/3/1	0.01
1			12/8	0.03
	ļ		12/2/2	0.03
			12/9	0.19
			12/10	0.18
			12/11	0.04
			13/6	0.01
		1	13/15/3	0.18
			13/15/1	0.01
		1	13/16	0.01
		j	13/15/2	0.02
		1	13/14/1	0.01
			In Bet Svy No.13/15/2 & 13/14/2	0.02
			(Cart Track)	
			13/14/2	0.11
			13/17	0.11
1	1		13/18	0.22
1		}	13/13/2	0.01
			13/23	0.01
			13/19	0.05
İ			13/22	0.18
			13/21	0.13
			163 (Cart Track) 14/25	0.07
İ			18/1	0.01
			17/5	0.04
	ł		17/6	0.22
	İ		17/4	0.01
			17/7/1	0.11
•			17/7/2	0.03
			17/8/1	0.09 0.19
			17/3	0.19
			17/8/2	0.03
			17/9/1	0.01
		ļ	17/9/2	0.06
			17/13	0.01
		}	165	0.01
			17/12/1	0.16
			17/12/2	0.01
		ļ	17/11	0.18
			114 (Cart Track)	0.03
			17/20	0.02
			16/.15/1	0.01
			16/15/2	0.02
			16/16	0.20
			16/17	0.09
			16/25	0.01
BARNALA	DADNALA	B & B 14 14 4	Total	5.54
DAINMEN	BARNALA	MAJUKA	2/24	0.13
		H.B 14	2/18	0.01
ļ			2/23	0.22
ļ			2/22/1	0.01
	į	i	2/22/2	1
			l t	0.11
			2/21	0.01
			4/2	0.11
ļ			4/1/2	0.13

	<u> </u>	······································	<u> </u>	6
1	2	3	5	0.01
			4/3	1
			4/1/1	0.07
			183 (Cart Track)	0.01
			4/10	0.01
			5/5/2	0.03
	ļ		5/5/1	0.02
]		182 (Cart Track)	0.05
	ŀ		5/6	0.17
	·		5/7	0.18
			5/14	0.05
			5/8	0.01
	1		5/13/2	0.16
			5/13/1	0.07
			5/12	0.07
			5/19	0.17
	1		In Bet Svy No. 5/13/2 & 5/19	0.01
		*	5/18	0.01
'			5/20	0.15
			5/21	0.06
,			6/16/2	0.01
			6/25/2	0.09
			6/25/1	0.14
	,		6/24/3	0.01
			6/24/2	0.03
			6/24/1	0.01
			1	0.01
			15/5	0.18
			15/4	0.01
			15/3/1	1
			15/3/2	0.15
			15/8	0.09
			15/9	0.22
			15/2	0.01
			15/10	0.05
			15/12	0.01
			15/11	0.19
			14/15	0.16
			14/16	0.08
			14/14	0.01
			14/17	0.22
			14/24	0.01
			14/18	0.04
			14/23	0.19
			14/22	0.12
			171 (Gram Panchayat)	0.03
	a		14/21/2	0.01
			In Bet Svy No. 14/22 & 25/2/1	0.03
			(Cart Track)	0.05
			25/2/1	0.10
	ļ		25/1/3	I V. 10

1	2	3	5	6
			25/1/2	0.07
			25/1/1	0.05
			25/10	0.01
			26/5/2	0.04
			26/5/1	0.02
			26/6	0.17
			26/7	0.18
			26/14	0.06
			26/8	0.01
		Ì	26/13	0.23
			26/18	0.01
			169 (Cart Track)	6.02
			26/12 (Min)	1
	ĺ		26/19/1	0.05
			,	0.12
			168 (Cart Track)	0.03
			26/19/3	0.03
			26/20/2	0.15
i			26/20/1	0.01
			97 (Gram Panchayat)	0.02
			26/21	0.06
			27/16	0.01
			27/25	0.23
			27/24	0.07
			35/5	6.01
<u> </u>			35/4	0.17
			35/3	0.18
2			35/8	0.05
			35/2	0.01
	İ		35/9	0.22
	Ī	[35/10	0.10
İ	ĺ		35/12/1	0.01
;	ļ		35/11	0.13
ļ	İ		34/15/2	0.02
[34/6	0.01
	į	,	34/15/1	0.20
			34/16	0.04
			96(Government Land)	0.02
		1	34/14	0.02
			34/17	0.18
			95 (Asphatted Road)	0.03
			34/18/2	0.03
ļ	İ		34/18/1	.1
ļ	į	}	34/19/2	0.01
			34/23/1	0.01
		ĺ	In Svy No.34/22 (Cart Track)	0.10
į				0.07
			34/22	0.20
	1	ŀ	34/23 /2	0.01
			34/21	0.05
		İ	49/2/1	0.01
			49/1	0.15
ļ		İ	50/5	0.16
	j		50/6	0.08
ſ	1	· ·	50/4	0.01

		\$	Andrew Commission of the Commi	
1	2	<u> and an	and the second of the second	0.22
			50/8	0.06
		,	50/14	0.01
į			5 0/13	0.17
	•		50/12/2	0.05
			50/12/1	0.10
ļ			111	0.01
				0.07
1			50/19	0.02
			158 (Cart Track)	0.02
	-		50/11	0.20
		-	50/20	
ŀ			50/21/1	0.03
			50 /21/2	0.01
1	•		51/16	0.05
Ĭ			113 (Mud Road)	0.02
			51/25	0.16
			51/24	5.06
			54/5	0.61
			54/4	0.18
			54/3	0.13
			54/8	0.12
			54/9	0.18
			54/2	3.01
		<u> </u>	54/12	0.07
			54/10	0.01
			54/11/2	6.08
			54/11/1	0.14
			1	0.01
		1	54/20/1	0.01
		·	54/20/2	0.02
			54/20/3	0.02
			53/15	0.23
		}	53/16	0.05
			53/17/1	0.01
	:	·	53/25	
			53/17/2 (Min)	0.01
			53/24	0.20
	•		53/23	0.63
			704	0.01
	Language Compression	The second secon	Remark a state of the state of	11.11
BARNALA	BARNALA	PATTI DEEPSINGH	12/23	0.06
- :		(BHADHUR)	14/3	0.16
		H.B 345	14/8	0.01
			14/2	0.13
		ŀ	149	0.12
			14/10/1	0.14
			14711/2	0.01
] .		14/10/2	0.05
		1	14911	0. 03
			156	0.01
		:	15/15	0.22
	ļ			0.02
	1	1	15/14	0.02
			15/16	
		i		~ ^^
	ŀ		15/17	0.23
				0.23 0.01 0.04

	 .				
	:	2	3	5	6
				15/23	0.22
				15/22	0.06
				26/3	0.01
	-			26/2/2	0.13
				26/2/1	0.07
	İ			26/9	0.01
				26/1/2	0.08
				26/1/1	0.01
				26/10/1	0.12
	ļ			26/10/2	0.05
ŀ				26/11	0.01
İ	İ			343	0.05
- 1	ĺ			25/6	0.10
				25/15	0.14
ł		ı		25/14 25/17/1	0.15
- 1				25/17/2	0.08
- 1				25/18	0.02
ĺ				25/13	0.19 0.01
				25/23	0.07
	J			25/19	0.01
- 1				25/22	0.22
				25/21	0.03
	ĺ	ļ		38/2/1	0.01
- }				38/1/1	0.13
				38/1/2	0.08
				38/10	0.01
				347	0.02
		į		39/5	0.06
		İ		39/6	0.16
				39/7/1	0.10
				39/7/2	0.05
				39/14	0.09
				39/8/1	0.01
				39/13 350	0.20
				39/12	0.03
j	i]	39/18 (Min)	0.01 0.04
				39/19	0.23
-		li li		39/20	0.06
İ				39/22	0.01
-				39/21 (Min)	0.19
-				40/25	0.13
	ĺ			40/24	0.01
]	İ			45/1	0.01
1				44/5	0.12
				44/4/2	0.12
	<u>\$</u> -			44/4/1	0.08
	:		ľ	44/7/1	0.01
	į Ł			44/7/2	0.05
				44/3 44/8	0.01
				44/8 44/9/1	0.23
				44/9/1	0.05
		ŀ		44/12	0.01 0.19
		,	1	T 77 4 Apr	0.19

1	2	3	5	6
			44/9/3	0.01
			44/11	0.14
			44/20/1	0.07
			44/20/2	0.04
į			352	0.02
-		· .	43/ 16	0.17
			43/17	0.01
		j	246	0.12
i			43/25	0.01
			43/24	0.16
			43/23	0.10
1			43/22	0.01
			6 6/3	0.18
			66/4	0.01
			249 (Field Channel)	0.01
			Total	6.71
BARNALA	BARNALA	PATTI MORE SINGH	58/2	0.13
_		(BHADHUR)	58/1 (Min)	0.02
		н.в 9	58/9	0.03
			58/10	0.21
			58/11/2	0.01
			59/6/1	0.03
			62 (Bhadaur Distributary)	0.03
	, i		59/6/2	0.05
			59/15	0,12
		,	59/14	0.19
			59/7	0.01
			59/1 7	0.05
				0.01
			59/13	0.23
			59/18	0.05
			59/19	
			59/23	0.01
			59/22	0.19
			59/21	0.16
			89/1	0.09
			60/25	0.01
			88/5	0.23
			88/6	0.02
			88/4	0.04
			88/7/1	0.01
			88/7/2	0.20
			88/8/1	0.07
			302 (Asphalted Road)	0.03
			88/14	0.01
			88/8/2 (Provisional Government)	0.00
			88/13	0.11
			88/9	0.01
			88/12	0.21
			88/11	0.02
			88/1 9/2	0.03
	I	i l	(Provisional Government)	1

1	2	3	5	6
]			88/20/1	0.02
1			88/20/2	0.21
			(Provisional Government)	
			88/21/2 (Provisional Government)	0.01
ļ			87/16/2	0.04
			(Provisional Government)	
	ļ		296 (Asphalted Road)	0.02
			87/25	0.19
			87/16/3	0.01
			87/24	0.06
			93/5/1 (Provisional Government)	0.01
			93/4	0.21
İ		*	93/3/2	0.05
			93/7/1	0.01
ļ			93/7/2	0.01
			93/3/1	0.01
			93/8	0.21
			93/9 (Provisional Government)	0.05
			93/13	0.01
			93/12	0.21
			93/11 (Provisional Government)	0.04
			315 (Asphalted Road)	0.04
			93/20 (Min)	0.18
ĺ			93/19	0.01
	Í		93/21	0.01
	-	İ	94/23	0.01
}			94/17	0.01
			94/16	0.12
			94/25	0.12
			94/24	0.12
1			356	0.07
-			121/4	0.08
		ľ	121/3 (Provisional Government)	0.21
			121/8/1	0.03
			121/2 (Provisional Government)	0.01
		į	121/9/1	0.02
	İ		(Provisional Government)	
			121/8/2	0.02
			121/9/2	0.20
			121/12/1 121/10	0.04
			121/10	0.01
	İ		121/11	0.23 0.02
•			120/15	0.02
			120/16	0.23
'			120/17/1	0.02
į			120/25	0.02
		ĺ	120/24/1	0.06
			120/24/2	0.15
į			120/23	0.01

1	2	3	5	6
1		 	In Bet Svy No. 120/23 & 131/3	0.02
			(Field Channel)	
			131/4/1	0.02
			131/3	0.23
			131/8	0.01
			131/2 (Min)	0.04
			131/9 (Min)	0.20
]	371 (Cart Track)	0.01
			131/10/1	0.01
				0.02
			290 (Asphalted Road)	0.02
			(Punjab Government)	0.01
·			131/10/2 (Punjab Government)	0.04
			131/10/2 (Funjab Government)	0.18
			131/11 (Punjab Government)	0.01
				0.01
			131/27	0.01
,			132/15/1 (Punjab Government)	0.05
			132/15/2	0.06
	ļ		132/16	
			132/17	0.11
	İ		132/25/1	0.01
		7	132/24/1	0.18
			132/23/1	0.02
			132/24/2 (Min)	0.02
		1	132/23/2	0.01
			149/4	0.01
			149/3	.0.22
			149/8	0.08
			149/2	0.01
			149/9	0.13
			389	0.02
			149/12	0.16
		1	149/11(Punjab Government)	0.07
			149/19	0.01
			149/20	0.22
			149/21	0.02
•			In Bet Svy No. 149/20 & 148/16	0.02
			(Cart Track)	1
			148/16	0.02
			148/25	0.21
			148/24/2	0.01
			160/5	0.05
			160/4	0.19
			160/7	0.10
			160/3	0.01
			160/8 (Provisional Government)	0.13
•		-	in Bet Svy No. 160/8 & 160/13	0.02
		1	(Field Channel)	Ų.UZ
			(Field Channel) - 160/13	0.19
			160/18	0.19
			In Bet Svy No. 160/18 & 285	0.03
*			(Cart Track)	. 0.03
		•		0.06
		1	285 (Asphalted Road)	0.03
			In Bet Svy No. 285 & 160/23/1	0.03
			160/23/1	
	Ī	1	160/22	0.01

1	2	3	5	6
			160/19	0.01
			In Bet Svy No. 160/23/1 & 261	0.02
			(Service Road)	
			261	0.06
	}		314 (Service Road)	0.02
			160/23/2	0.04
			175/3	0.07
			175/2	0.20
	İ		175/9	0.05
ļ	ļ		175/1/2	0.01
			175/10	0.19
			175/11	į –
	į		In Bet Svy No. 175/10 & 174/6	0.01
	}		(Cart Track)	0.03
			174/6	0.11
	į		1	1
			174/7	0.01
			174/15/2	0.01
			174/15/1	0.11
	İ		174/14	0.22
	ļ		174/17	0.01
	Ì		174/13	0.08
	1		174/12	i I
				0.01
l i			174/18	0.15
			174/19	0.19
			174/20/1	0.02
			In Bet Svy No. 174/19 & 174/22	0.04
			174/22	0.02
			174/21	0.15
1			402 ·	0.04
			173/25	0.18
			173/24	0.01
			185/5	0.05
			185/4	0.22
			185/3 (Min)	0.09
			185/7/1	0.01
			185/8	0.15
			185/9	0.19
			185/12	0.04
			185/10	0.01
	ŀ		185/11	0.22
			185/20	0.01
			186/15	0.07
[186/16	0.10
j			In Bet Svy No. 186/16 & 186/17	0.11
ļ			186/17	0.12
			186/24	0.07
			186/18	0.01
			186/23/2	0.02
			186/23/1	0.20
			186/22/2	0.03
			In Bet Svy No. 186/22/2 & 194/2/1	0.03
	1		(Field Channel)	0.00
	-		194/3	0.01
	1		194/2/1	0.04
•	'			0.04

4

Ļ

1	2	3	5	6
	4		194/2/2	0.17
			194/1	0.09
			194/9	0.01
			194/10	0.14
			193/6	0.19
]	193/15	0.05
			In Bet Svy No. 193/15 & 193/14/1	0.02
			(Field Channel)	
			193/7	0.01
			193/14/1	0.13
	•		193/14/2	0.08
!		ļ	193/17	0.01
			193/13	0.07
				0.17
1			193/18	0.13
			193/19/1	0.02
			193/19/2	
			193/19/3	0.01
			193/22	0.08
		İ	193/20	0.01
			193/21	0.22
			206/1/1	0.02
		}	192/25	0.03
		· ·	207/5/1	0.20
			207/4	0.10
			207/6	0.01
			207/5/2	0.01
			207/7/1	0.03
			207/7/2	0.11
			207/8/2	0.17
			207/8/1	0.01
			207/13	0.01
			Total	15.84
BARNALA	BARNALA	JIGIYANA	55/9/1	0.02
		H.B 10	55/13	0.06
			55/12/1	0.17
 .			55/12/2	0.06
		1	55/19 (Min)	0.01
]			55/11/2	0.04
			In Bet Svy No. 55/11/2 & 55/11/1	0.02
			(Cart Track)	
			55/11/1	0.01
			55/20/1	0.04
			55/20/2	0.14
			56/16/1	0.10
			56/16/2	0.03
			56/17	0.01
			56/25 (min)	0.13
			56/24	0.17
1			56/23/2	0.01
			75/4	0.08
			75/3/2	0.18
			75/8/2	0.05
		,	75/3/1	0.01
			75/8/1	0.01
			75/2/2	0.01
			75/8/3	0.04
1	l	I	1 .555	1

1	2	3	5	6
	The state of the s		75/9/1	0.13
			75/9/2	0.04
			In Bet Svy No. 75/9/2 & 75/12	0.02
			(Cart Track)	
			75/9/3	0.01
	1		75/10	0.01
			75/12	0.07
		ļ	75/11/2	0.03
			75/11/1	0.18
			75/20/1	0.01
		į I	75/20/2	0.05
		1	75/20/3	0.01
			74/15	0.01
			74/16/1	0.08
			74/16/2	0.05
			74/16/3	0.09
			74/17	0.09
			74/25/3	0.01
	į		74/25/3	0.01
	Î		74/25/1 (Min)	0.02
			74/24/1	0.02
!			74/24/1	1
	1		74/24/3	0.10
!			74/23/4	0.10
]			74/23/4	0.01
			1	0.01
			78/4/1	0.03
			78/4/2	0.01
	j		78/3/3	0.01
			78/3/2	0.15
			78/3/1	0.06
 			78/2/3	0.02
	İ		78/2/2	0.01
	[227 (Cart Track)	0.02
			78/8/1	0.01
			78/8/2	0.01
			78/9/1	0.01
			78/9/2	0.20
			78/12/1	0.03
			78/12/2	0.01
			78/10/1	0.01
			78/10/2	0.01
	ŀ		78/11	0.22
			78/20	0.02
			163 (Mud Road)	0.05
			79/15/2	0.01
			79/16/1	0.02
	†		79/16/2	0.18
			79/17/2	0.01
			79/25/1	0.04
	[79/24/1	0.15
			79/24/2 (Government Land)	0.06
	ļ		79/23	0.01
	İ		91/4	0.05
			91/3	0.19
	ļ		In Bet Svy No. 91/3 & 91/8/1	
	İ			0.02
1			91/8/1	0.05

1	2	3	5	6
			91/2/2	0.01
			91/9/1	0.05
			91/26	0.04
			In Bet Svy No. 91/9/1 & 91/9/2	0.02
			91/9/2	0.10
]			91/12	0.06
			91/10/2	0.01
, ·			91/11	0.20
			91/20	0.04
			In Bet Svy No.91/20 & 90/16	0.04
			(Mud Road)	
			90/15	0.01
]			90/16	0.19
			90/17	0.01
			90/25/1	0.06
}			90/25/2 90/24/2	0.01 0.17
1			90/24/2	0.17
			90/23	0.01
			96/4/2	0.07
]	ŀ		96/4/3	0.02
			96/4/1	0.02
i			96/3/1	0.03
			96/3/2	0.15
İ			96/2/2	0.01
			96/8	0.10
			96/9	0.16
İ			96/12	0.13
			96/11	0.13
}			96/20	0.11
	Ì		In Bet Svy No. 96/20 & 97/16	0.07
		•	(Asphalted Road) 97/16 (Provisional)	0.06
			In Bet Svy No. 97/16 & 97/25	0.02
			97/25	0.19
İ			97/24	0.04
		•	In Bet Svy No. 97/24 & 103/4	0.02
	f		103/5	0.01
			103/4	0.22
			In Bet Svy No. 103/4 & 103/7/1	0.22
			(Cart Track)	. 0.10
			103/7/1	0.01
			103/3	0.04
			103/7/2	. 0.01
			103/8/1	0.21
			103/8/2	0.01
			103/8/3	0.03
		:	103/9/2	0.02
			103/13/1	0.02
			l l	
			103/13/2	0.01
			103/12/2	0.02
			103/12/1	0.17

1	2	3	5	6
		J	103/11	0.01
			103/19 (min)	0.04
			i	
			103/20/1 (min)	0.02
	1	1	103/20/2	0.20
	i		103/21/1	0.03
	1		102/16	0.01
			102/25	0.22
			102/24	0.02
			110/5/1	0.03
			110/4/2	0.05
	1		110/4/1	0.17
	F		110/3	0.02
	:		110/7/2	0.02
	\$ \$		In Bet Svy No. 110/3 & 110/8/2	0.01
	,		(Cart Track)	
	i !		110/8/1	0.01
	. !		110/8/2	0.16
	1		110/8/3	0.04
	: :	1	110/9	().05
			In Bet Svy No. 110/8/3 & 110/13/1	0.01
	1		110/13/1	0.01
			110/1302	0.01
	•		110/12	0.24
	: i		110/11	0.04
	:		!	
			110/19 Total	0.05 8.88
BATHIND 4	PAMPUR PHUL	DULLEWALA	 	~ ~~
DATHNEY	P.ASIFOR PHUL		In Bet V.B. & Svy No. 873	0.02
		H.B 31	873	0.03
			874	0.01
			875	0.24
			876	0.23
•			877	0.01 0.02
			In Bet Svy No. 876 & 931 (Cart Track)	0.02
			931	0.04
			928	0.25
			921	0.20
			926	0.07
			924 (Min)	0.01
			925 (M in) 922	0.28 0.13
			Total	1.54
BARNALA	BARNALA	PATTI VEER SINGH	348	0.03
		(BHADHUR)	172/16	0.05
		H.B 7	172/25	0.01
		17.07	Į.	
		17.57	351	0.02
RATHINIDA	DAMOHD DUFI		351 Total	0.02 0.11
BATHINDA	RAMPUR PHUL	BHAI RUPA H 5 JZ	351	0.02

1 2 3 5 6 6 171/14 0.01 171/13 0.19 171/12 0.08 171/18 0.01 171/19 0.18 171/10/1 0.02 171/10/2 0.11 171/11 0.14 172/15 0.15 172/16 0.12 172/16 0.12 172/17 0.18 172/17 0.18 172/17 0.18 172/17 0.18 172/17 0.18 172/17 0.18 172/18 0.01 172/17 0.18 172/12 0.07 172/18 0.01 172/23 0.19 172/22 0.01 805 (Carl Track) 0.03 223/3 0.01 223/3 0.01 223/3 0.01 223/1 0.01 233/2 0.21 233/1 0.01 233/1 0.01 233/2 0.21 233/1 0.01 18 Bet Svy No. 223/1 8 222/6 0.03 222/15 0.22 222/14 0.01 222/17 0.21 222/18 0.08 222/18 0.01 222/18 0.08 222/18 0.01 222/18 0.08 222/18 0.01 222/18 0.08 222/19 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 229/2 0.01 230/19 0.01 230/19 0.01 230/19 0.01 230/19 0.01					
171/4	1	2	3	5	6
171/3 0.19 171/12 0.08 171/18 0.01 171/19 0.18 171/10/1 0.02 171/10/2 0.11 171/10/1 0.14 172/15 0.15 172/16 0.12 172/14 0.01 172/17 0.18 172/17 0.18 172/18 0.01 172/18 0.01 172/18 0.01 172/18 0.01 172/23 0.19 172/23 0.19 172/23 0.01 605 (carl Track) 0.02 608 (Gram Panchayat) 0.03 22/33 0.01 22/31 0.01 22/31 0.01 22/31 0.01 22/31 0.01 18 bt Svy No. 22/31 8.22/6 22/31 0.01 In Bet Svy No. 22/31 8.22/6 22/31 0.01 23/31 0.01				171/4	0.01
171/2 0.08 171/8 0.01 171/9 0.18 171/10/1 0.02 171/10/2 0.11 171/11 0.14 172/15 0.15 172/16 0.12 172/14 0.01 172/17 0.18 172/17 0.18 172/14 0.07 172/18 0.01 172/18 0.01 172/18 0.01 172/23 0.19 172/23 0.19 172/23 0.09 172/23 0.09 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/23 0.01 172/24 0.07 172/24 0.07 172/24 0.07 172/25 0.02 23/3 0.01 2783 (Carl Track) 0.01 223/3 0.01 223/3 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 18 Bet Svy. 0.23/11 & 222/6 0.03 222/15 0.22 222/16 0.01 222/17 0.21 222/18 0.08 222/17 0.21 222/18 0.08 222/17 0.21 222/18 0.08 222/17 0.21 222/18 0.08 222/19 0.01 222/19 0.01 222/19 0.01 222/19 0.01 222/19 0.01 222/19 0.01 222/10 0.13 220/10 0.13 220/10 0.13 220/10 0.13 220/11 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/17 0.08 230/13 0.01 230/13 0.01 230/13 0.01 230/19 0.08 230/19 0.06 230/19 0.01 230/22 0.20 230/22 0.20 230/22 0.20 230/22 0.20 230/21 0.01	1			•	0.19
171/9		1		171/2	0.08
1711/10/1 0.02 1711/10/2 0.11 1711/11 0.14 172/15 0.15 172/16 0.12 172/14 0.01 172/17 0.18 172/24 0.07 172/18 0.01 172/23 0.19 172/22 0.07 172/18 0.01 172/23 0.19 172/22 0.01 172/23 0.09 172/22 0.01 283/3 0.01 233/3 0.01 233/2 0.21 223/1 0.01 223/2 0.21 223/1 0.01				171/8	0.01
1711/10/2 0.11 171/11 0.14 172/15 0.15 172/16 0.12 172/17 0.18 172/17 0.18 172/18 0.01 172/18 0.01 172/18 0.01 172/18 0.01 172/23 0.19 172/23 0.19 172/23 0.19 172/22 0.01 172/23 0.19 172/22 0.01 205 (Carl Track) 0.02 605 (Carl Track) 0.02 605 (Carl Track) 0.01 223/2 223/2 0.21 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.02 223/1 0.03 223/15 0.22 222/16 0.03 222/15 0.22 222/18 0.01 222/18 0.01 222/18 0.01 222/18 0.08 222/24 0.01 222/23 0.20 222/24 0.01 222/23 0.20 222/22 0.09 229/3 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/1 0.13 230/6/1 0.15 230/17 0.08 230/13 0.01 230/16 0.20 230/13 0.01 230/19 0.01 230/12 0.01 230/19 0.01	1	· ·	<u> </u>	171/9	0.18
171/11			ļ		0.02
172/15		İ	<u> </u>	171/10/2	0.11
172/15				171/11	0.14
172/16			:	1	0.15
172/17		İ	j		0.12
172/24 0.07 172/18 0.01 172/23 0.19 172/23 0.19 172/22 0.01 605 (Carl Track) 0.02 608 (Gram Panchayat) 0.03 223/3 0.01 2763 (Carl Track) 0.01 223/1 0.01 223/2 0.21 223/9 0.04 223/1 0.01 223/1 (Min) 0.21 223/1 (Min) 0.01 In Bet Svy No. 223/11 & 222/6 222/6 0.03 222/15 0.02 222/16 0.01 222/17 0.21 222/18 0.08 222/14 0.01 222/17 0.21 222/18 0.08 222/24 0.01 222/24 0.01 222/24 0.01 222/24 0.01 222/29 0.09 229/3 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/1 0.13 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/13 0.01 230/18 0.20 230/19 0.01 230/19 0.01 230/19 0.01 230/19 0.00 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01		1		172/14	0.01
172/18				172/17	0.18
172/23				172/24	0.07
172/22		İ		172/18	0.01
605 (Carl Track) 0.02 608 (Gram Panchayat) 0.03 223/3 0.01 2763 (Carl Track) 0.01 223/2 0.21 223/9 0.04 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 8. 222/6 0.02 222/15 0.22 222/14/2 0.05 222/16 0.01 222/17 0.21 222/18 0.08 222/24 0.01 222/18 0.08 222/24 0.01 222/23 0.20 222/22 0.09 229/3 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/1 0.13 229/1 0.13 229/1 0.13 229/1 0.13 229/1 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Carl Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/13 0.01 230/13 0.01 230/13 0.01 230/13 0.01 230/13 0.01 230/13 0.01 230/13 0.01 230/13 0.00 230/23 0.06 230/23 0.06 230/23 0.06 230/22 0.22 230/21 0.01				172/23	0.19
605 (Carl Track) 608 (Gram Panchayat) 608 (Gram Panchayat) 223/3 0.01 2763 (Carl Track) 0.02 223/9 0.04 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 1					0.01
608 (Gram Panchayat) 223/3 2763 (Carl Track) 0.01 223/2 223/9 0.04 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 (Min) 0.01 1 Bet Svy No. 223/11 & 222/6 0.03 222/15 0.05 222/16 0.03 222/16 0.01 222/17 0.21 222/17 0.21 222/18 0.08 222/17 0.21 222/18 0.08 222/24 0.01 222/18 0.08 222/24 0.01 222/23 0.20 222/23 0.20 222/24 0.01 229/2 0.05 229/3 0.01 229/9 0.01 229/1 0.15 229/1 0.13 229/1 0.13 229/1 0.13 229/1 0.15 229/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Carl Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/23 0.06 230/23 0.06 230/23 0.06 230/21 0.01	ļ]		,	0.02
223/3 0.01 2763 (Cart Track) 0.01 223/2 0.21 223/9 0.04 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 (Min) 0.01 In Bet Svy No. 223/11 & 222/6 0.02 222/6 0.03 222/15 0.22 222/14/2 0.05 222/16 0.01 222/17 0.21 222/17 0.21 222/18 0.08 222/17 0.21 222/18 0.08 222/24 0.01 222/23 0.09 222/24 0.01 222/29 0.01 222/20 0.09 222/20 0.09 222/20 0.09 229/3 0.01 229/3 0.01 229/1 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/19 0.01 230/19 0.01 230/19 0.01 230/19 0.00 230/19 0.01 230/19 0.01 230/19 0.01					0.03
223/2 0.21 223/9 0.04 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 (Min) 0.21 223/1 (Min) 0.01 In Bet Svy No. 223/11 & 222/6 222/15 0.22 222/14/2 0.05 222/16 0.01 222/17 0.21 222/18 0.08 222/17 0.21 222/18 0.08 222/24 0.01 222/23 0.20 222/24 0.01 222/23 0.09 222/24 0.01 222/23 0.09 229/3 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/1 0.13 229/1 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/17 0.08 230/17 0.08 230/17 0.08 230/18 0.20 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01]				0.01
223/2 0.21 223/1 0.04 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 223/1 0.01 1n Bet Svy No. 223/11 & 222/6 222/15 0.02 222/15 0.22 222/14/2 0.05 222/16 0.01 222/17 0.21 222/18 0.08 222/24 0.01 222/23 0.20 222/23 0.20 222/22 0.09 229/3 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/1 0.13 229/1 0.13 229/10 0.13 229/10 0.13 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/18 0.20 230/19 0.01 230/19/2 0.01				2763 (Cart Track)	0.01
223/1				223/2	0.21
223/10				223/9	0.04
223/11 (Min) 0.01 In Bet Svy No. 223/11 & 222/6 0.02 222/6 0.03 222/15 0.22 222/14/2 0.05 222/16 0.01 222/17 0.21 222/18 0.08 222/24 0.01 222/23 0.20 222/22 0.09 229/3 0.01 229/2 0.15 229/2 0.15 229/1 0.13 229/1 0.13 229/1 0.13 229/10 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/19/2 0.01 230/21 0.01 230/21 0.01 230/21 0.01 230/21 0.01 277/2/1 0.04	1			223/1	0.01
In Bet Svy No. 223/11 & 222/6 222/15 222/15 222/14/2 0.05 222/16 0.01 222/17 0.21 222/18 0.08 222/18 0.08 222/23 0.20 222/23 0.20 222/23 0.01 222/23 0.01 222/23 0.01 229/3 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/1 0.13 229/1 0.13 229/10 0.13 229/10 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 230/15 0.07 230/14 0.18 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/18 0.20 230/18 0.20 230/18 0.20 230/18 0.20 230/18 0.20 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/22 0.02 230/21 0.01				223/10	0.21
222/6		,		223/11 (Min)	0.01
222/6				In Bet Svy No. 223/11 & 222/6	0.02
222/14/2			•		0.03
222/14/2				222/15	0.22
222/16 0.01 222/17 0.21 222/18 0.08 222/24 0.01 222/23 0.20 222/22 0.09 229/3 0.01 229/9 0.01 229/9 0.01 229/1 0.13 229/1 0.13 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/17 0.08 230/17 0.08 230/19 0.01 230/18 0.20 230/23 0.06 230/22 0.22 230/21 0.01				222/14/2	0.05
222/17 0.21 222/18 0.08 222/24 0.01 222/23 0.20 222/22 0.09 222/3 0.01 229/3 0.01 229/9 0.01 229/2 0.15 229/1 0.13 229/1 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/17 0.08 230/18 0.20 230/18 0.20 230/18 0.20 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 230/21 0.01				3	i i
222/18 0.08 222/24 0.01 222/23 0.20 222/22 0.09 229/3 0.01 229/9 0.01 229/2 0.15 229/1 0.13 229/1 0.13 229/10 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/17 0.08 230/17 0.08 230/18 0.20 230/18 0.20 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/21 0.01					1 1
222/24 0.01 222/23 0.20 222/22 0.09 229/3 0.01 229/9 0.01 229/2 0.15 229/1 0.13 229/10 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.01 230/22 0.02 230/21 0.01 277/2/1 0.04		:			1
222/23 0.20 222/22 0.09 229/3 0.01 229/9 0.01 229/2 0.15 229/1 0.13 229/10 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/18 0.20 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01				ſ	i i
222/22 0.09 229/3 0.01 229/9 0.01 229/2 0.15 229/1 0.13 229/10 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/17 0.08 230/17 0.08 230/18 0.20 230/18 0.20 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/21 0.01 277/2/1 0.04					1 1
229/3 0.01 229/9 0.01 229/2 0.15 229/1 0.13 229/10 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/17 0.08 230/17 0.08 230/18 0.20 230/18 0.20 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					1
229/9 0.01 229/2 0.15 229/1 0.13 229/10 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/17 0.08 230/18 0.20 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/19/2 0.01 230/21 0.01 277/2/1 0.04					
229/2 0.15 229/1 0.13 229/10 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/17 0.08 230/18 0.20 230/18 0.20 230/22 0.01 230/22 0.01 230/22 0.02 230/21 0.01 277/2/1 0.04				,	. ,
229/1 0.13 229/10 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/17 0.08 230/18 0.20 230/23 0.06 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04	[
229/10 0.13 230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					
230/6/1 0.15 230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					1
230/6/2 0.01 2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					
2760 (Cart Track) 0.04 230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					
230/15 0.07 230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					
230/14 0.18 230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					
230/17 0.08 230/13 0.01 230/18 0.20 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					
230/13 0.01 230/18 0.20 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04]				
230/18 0.20 230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					
230/23 0.06 230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					
230/19/2 0.01 230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					
230/22 0.22 230/21 0.01 277/2/1 0.04					
230/21 0.01 277/2/1 0.04					
277/2/1 0.04	ļ.				l r
				277/1/1	0.04
277/2/2 0.01	i:				

1	2	3	5	6
	1		277/1/2	0.19
	***		609 (Cart Track)	0.03
	!		277/10/2	0.01
			2759 (Gram Panchayat)	0.01
	!	· •	276/5	0.01
			610	0.01
			276/6	0.21
			276/7/1	0.03
	: !		276/15	0.02
			276/14	0.19
			276/7/2	0.01
			in Bet Svy No. 276/14 & 276/13	0.03
				0.03
			276/13	1
			276/17	0.01
		·	276/18	0.22
	: 		276/19	0.04
;	·		276/23	0.01
ì			276/22	0.22
			276/21	0.03
			289/2	0.01
į	- I Parriage		In Bet Svy No.289/2 & 289/1	0.03
i			(Field Channel)	
•	ļ		289/1	0.21
į			289/10	0.01
			290/5	0.04
			290/6	0.21
			290/7	0.05
			290/15	0.01
			290/14	0.22
			290/13	0.01
:	1		290/17	0.03
į	ļ		290/18/1	0.14
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ĺ		290/18/2	0.04
į	Ì		611 (Cart Track)	0.02
<u> </u>	1		290/23	0.09
į			290/23 290/22 (Min)	0 14
	**************************************		290/22 (Min) 330/2	0.17
			330/2 330/1	0.17
Ì				
	j Ş		330/9	0.01
			330/10	0.18
7			In Svy No.330/10, 330/11, 329/6 & 329/15 (Drain)	0.11
•			330/11	0.01
i 			329/6	0.02
i 1		}	329/15	0.02
-			329/16	0.06
		1	329/10 329/14/2 (M in)	0.01
İ			329/14/2 (Milli) 329/17	0.01
		j		i
		Ì	329/18	0.01
			616 (Asphalted Road)	0.07
ļ			329/24	0.04
			329/23	0.10
			346/3	0.19
			346/2	0.06
			346/8	0.01
1		1	346/9	0.21

1	2	3	5	6
<u> </u>	-		346/10	0.04
	Ì		346/12	0.01
[346/11	0.22
	Ì		346/20	0.02
			347/15	0.03
			347/16	0.23
	·		347/10	0.04
			347/17/2	0.01
		,	347/24	0.22
			347/24	0.22
		İ	383/4	0.05
		ļ	383/3	0.03
		1	383/8/2	0.21
			383/2/2	0.01
			383/2/2 383/9	0.20
			383/9 383/12	0.20
			383/12 383/10	0.09
				0.01
			383/11 383/20	0.16
			383/20 In Bet Sy.No. 383/20 & 382/16	0.12
			(Field Channel)	0.02
			382/16	0.10
İ			382/25	0.09
			614 (Asphalted Road)	0.02
]	382/25/1	0.07
			382/24	0.04
			618/1(Cart Track)	0.62
		.	401/5	0.01
	ľ		401/4	0.22
		1	401/7	0.04
	-		401/3/2	0.01
			401/8	0.19
			401/13	0.11
			401/12	0.13
		_	401/9	0.01
			401/18	0.01
			401/19	0.19
			401/22	0.01
İ		'	401/20/2	0.04
			401/20/1	0.01
			401/21	0.22
	·		431/1	0.03
		•	402/25	0.02
			In Bet Svy No. 402/25 & 430/5/1	0.02
			(Field Channel)	
	İ		430/5/1	0.13
	ļ		430/5/2	0.06
		ŀ	430/6	0.09
	ļ		430/4	0.01
			430/7	0.20
			430/8	0.20
ļ			430/9	0.20
ļ			430/10	0.20
	•	· ·		
I	İ		430/11	0.01
			430/11 429/15	0.01 0.04

1	2	3	5	6
			In Bet Svy No. 429/6 & 429/7	0.08
			(Asphalted Road)	
			429/7	0.06
			429/14	0.04
			429/8	0.11
			429/13	0.09
			429/9	0.09
			429/12	0.12
			429/10	0.01
			429/11	0.23
			429/20	0.01
			428/15/1	0.01
			428/15/2	0.09
			428/14	0.01
			428/16	0.13
			428/17/1	0.20
			428/17/2	0.02
			428/24/2	0.01
			428/24/1	0.01
			428/18/1	0.05
			428/18/2	0.02
			428/23/2	0.10
			428/23/1	0.05
			428/22/2	0.03
			428/22/1	0.03
	!		428/21	0.03
	i ·		1	0.03 0.08
	:		2899 (Cart Track)	
			449/2	0.01
	•		449/1/2	0.09
			449/1/1 In Rot Stor No 449/1/1 8 450 /	0.03 0.02
			In Bet Svy No.449/1/1 & 450 * (Cart Track)	0.02
			427/25/2	0.01
	Į.		450/5	0.22
	:		450/4	0.08
			450/4	0.01
			450/6	0.01
	:		450/6	0.01
	ļ		450/7	0.14
			450/9	9.10
	!		450/13/1	0.01
	!		450/13/1	0.10
!			450/12/1	0.10
			450/12/2	0.01
			450/10	0.01
			450/10	0.01
			In Bet Svy No. 450/11 & 451/10	0.01
			(Field Channel)	0.02
			451/15	0.07
			451/16	0.14
			451/17	0.21
			451/14	0.01
			451/24	0.02
			451/18	0.02
			451/16 451/23	0.03
İ			I :	
1	ļ		451/22	0.18

1	2	3	5	6
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			451/21	0.02
		ł	465/2	0.04
			465/1	0.20
			464/5/3	0.02
			464/5/2	0.13
			464/5/1	0.04
			464/6	0.06
			644 (Asphalted Road)	0.05
			464/4	0.01
			464/7	0.14
			464/8	0.18
ŀ			464/13	0.03
				0.03
			464/9/2	
			464/12/1	0.06
			464/12/2	0.10
		1	464/10 (Min)	0.01
			646	0.02
			638 (Gumu Minor)	0.06
		İ	637	0.02
			464/11	0.11
			464/19/1	0.01
			464/20/2	0.02
			464/20/1	0.01
		•	463/15	0.04
1			463/16	0.18
]			463/17/1	0.04
			463/17/2	0.04
			463/17/3	0.12
			463/18	0.05
			463/24	0.01
			463/23	0.17
			463/22	0.20
			463/21/2	0.04
			491/2	0.02
ļ				•
			491/1	0.18
			492/5	0,11
		-	492/4	0.01
			Total	20,34
BATHINDA	RAMPUR PHUL	SELBARAH	44	0.01
			43	0.03
			42	0.12
			39	0.19
]			38	0.21
			37	0.01
			35	0.09
	1		36	0.12
			34	0.01
[33	0.20
			11	0.19
j	1		10	0.18
			9	0.18
			14	0.02
			8	0.01
I		ļ-	Total	1.57
	· ·		10431	

1	2	3	5	6
		H.B 33	173/21/2	0.10
			173/21/1	0.06
İ			197/1/2	0.01
			197/1/1	0.06
			174/25	0.01
ļ			196/5	0.22
			196/4	0.08
			In Bet Svy No. 196/4 & 196/6	0.02
			196/6	0.02
			i	:
			In Bet Svy No. 196/6 & 196/7	0.03
			196/7	0.06
			196/8	0.23
			196/3	0.01
			196/13	0.02
	j		196/9	0.03
	!		196/12	0.20
İ	i !		196/11	0.16
-	: 		196/20	0.07
			195/15	0.01
į	1		195/16/1	0.12
	:		195/16/2	0.10
			195/17	0.05
	1		1371 (Cart Track)	0.03
			195/25	0.01
ļ			195/24	J.16
			in Re. 5 /y No. 195/24 & 195/11	ნ.02
			(Cart Track)	0.47
			195/23	0.17
	ì		195/22	0.01
			199/3	0.05
			199/2	0.22
į	1		199/9	0.01
			199/1	0.13
	:		199/10	0.09
		:	200/5	0 01
			200/6	0.24
			200/7	0.07
			200/15	0.01
-			200/14	0.16
	į		200/13	0.18
	: 		200/12/2	0.01
			200/18	0.05
Ì			200/19	0.21
		1	200/20	0.15
	İ		200/22	0.01
			200/21	0.08
		•	201/16	0.01
			201/25/1	0.13
			201/25/2	0.08
			201/24	0.13
			201/23	0.01
			216/4	0.09
			216/5	0.01
	1		- · · · · ·	U.U.

,

1	2	3	5	6
<u> </u>			In Svy No.216/3	0.04
			(Asphalted Road)	
			216/2	0.10
	j		216/8	0.01
			216/9	0.10
			216/1	0.01
			216/10	0.22
,			216/11	0.01
			215/6	0.14
			1	0.01
			215/7	0.08
1			215/15	
			215/14	0.22
			215/17/2	0.01
			215/13	0.06
		٠	215/18	0.17
			215/19	0.19
			215/22	0.03
	1	1	215/20	0.03
			215/21	0.19
			214/25	0.17
	1		214/24	0.01
ļ ;			222/5/1	0.06
			222/5/2	0.01
			222/4/2	0.12
!			222/4/2	0.10
ļ			222/3	0.10
ŀ			1	0.01
			222/7	0.13
			222/8	0.13
			222/9	0.21
•			222/2	
			222/12	0.02
			222/10	0.03
			222/11	0.20
			223/15	0.15
			223/16	0.05
			In Bet Svy No. 223/16 & 223/17	0.04
			(Mud Road)	
			223/14	0.01
			223/17	0.23
	1		223/18/1	0.06
			223/18/2	0.02
			1380 (Cart Track)	0.03
	1		223/23	0.12
	1		223/24	0.01
			223/22/2	0.18
	}		223/22/1	0.02
	1		223/21	0.02
			231/2	0.03
	}	1	231/1/2	0.16
		1	In Bet Svy No. 231/1/2 & 231/1/1	0.02
			(Field Channel)	
			231/1/1	0.03
			230/5/2	0.12
		1	230/5/1	0.03
	1		230/6/1	0.08
<u> </u>	 		230/4/2	0.01

1	2	3	5	6
	-		230/7 (Min)	0.20
			In Bet Svy No. 230/7 & 230/8	0.20
			(Cart Track)	0.02
		-	230/14	0.01
			230/8	0.08
			230/13/1	0.15
			230/13/2	0.13
			230.9	
			230/12	0.01
				0.20
			230/11	0.03
			230/19/1	0.02
			230/19/2	0.01
			230/20	0.20
			230/21	0.01
i			229/16	0.10
			In Bet Svy No. 229/16 & 229/17	0.05
			(Cart Track)	0.04
]			229/ 2 5/3	0.01
			229/17	0.04
			229/25/1	0.05
]			229/24 (Min)	0.23
1			229/23 (Min)	0.09
			229/22/2	0.01
			238/4	0.01
			238/3 (Min)	0.12
			238/2/1	0.01
			238/2/2	0.21
			238/1	0.03
			238/9/1	0.02
			238/10	0.20
			238/11	0.01
			239/6/1 (M in)	0.07
			239/6/2	0.07
			239/7/2	0.01
			239/15	0.09
	Ì		239/14	0.20
	1		239/17	0.03
			239/18	0.19
			239/23	0.01
B.T.			Total	11.58
BATHINDA	RAMPUR PHUL	DYALPUR MIRZA	177/14	0.01
	i 		177/13	0.02
			177/18/1	0.04
			177/18/2	0.01
			177/19	0.08
			177/22	0.15
			177/21	0.18
			179/1	0.06
,			176/25	0.01
			180/5/1	0.15
	ļ		180/5/2	0.07
		}	180/6	0.01
			180/4/3	0.02
ĺ			180/4/2	0.01
	Ì		180/4/5	0.04
			180/7	0.15
į	į		100//	U. 15

1	2	3	5	6
1	<u> </u>		In Bet Svy No. 180/7 & 180/8	0.04
			(Cart Track)	
			.180/8	0.15
			180/13	0.08
	<u> </u>		180/9	0.01
,			180/12/1	0.17
			180/19/1	0.01
	!		180/12/2	0.05
			180/19/3	0.01
			180/11/4	0.05
			180/20/1	0.12
			180/20/2	0.07
			180/11/2	0.01
			1	0.16
		,	181/16	0.08
			181/25	0.23
			181/24	0.23
			181/17	
}			181/23	0.06
			197/4	0.01
			197/3	0.18
1	1		197/2	0.17
			285 (Field Channel)	0.03
			197/1	0.01
	1		197/9	0.04
[197/10/1	0.08
			197/10/2	0.14
			197/11/1	0.01
			196/6	0.07
			196/15	0.17
		1	196/14	0.17
			196/17/1	0.06
			In Bet Svy No. 196/17/1 & 196/18	i .
			(Cart Track)	0.03
			196/17/2	0.01
			196/13	0.01
			196/18	0.20
			196/19	0.05
			196/23	0.01
			196/22	0.17
				0.02
			640 (Cart Track)	0.14
		1	196/21 206/1/1	0.05
	1		•	0.02
·			In Bet Svy No.206/1/1 & 206/1/2	0.02
			(Field Channel) 206/1/2	0.03
			i	0.01
			195/25	0.21
			207/5	0.02
1			207/4	0.02
			207/6	1
			207/7	0.22
	1		207/8	0.09
			207/13	0.15
			207/14	0.01
			207/12	0.18
			207/19	0.06
1				0.01

4	2	3	5	6
1	<u> </u>	J 3	207/20	0.23
			207/20	0.23
			L	
			208/16	0.05
			208/25	0.18
			208/24	0.12
			208/23	0.01
			648 (Field Channel)	0.04
	[215/4	0.09
ļ	· ·		215/3	0.21
			In Bet Svy No.215/3 & 215/4	0.01
}			215/8	0.02
	•		215/2	0.03
}			215/9	0.22
			215/12/1	0.01
			215/10	0.08
1	; 		215/11	0.15
1			655 (Field Channel)	0.04
			214/15/1	0.03
			214/15/2	0.13
			214/14/2	0.01
į	1		214/16/1	0.12
			214/16/2	0.01
:	:		In Bet Svy No. 214/16/1 & 214.17	0.02
	ş		214/17	0.12
•			214/18	0.04
!	:		In Bet Svy No. 214/18 & 214/23	0.03
į	:		214/24	0 01
ļ			214/23	0 17
1			214/22	0 15
			214/21	0.01
			231/2	0.06
			231/1/1	0.20
	i į		231/1/2	0.03
j	, i		231/10	0.01
			232/5/2	0.05
			232/5/1	0.01
			232/6 (Min)	0.18
			232/7	0.13
			Total	8.21
I & Th	MA HAMA	KALYAN MALIKE/	365	0.02
•		KALYAN SUKHA	128/7	0.02
	1	H.B 185	128/14	0.07
			128/8/2	0.01
	1		128/13/2	0 17
, 			128/13/1	0.06
			128/12/3	0.03
	İ	;	128/18	0.02
			128/19/1	0.01
			128/19/2	0.01
			128/19/3	0.03
		!	128/19/4	0.14
			128/20/1	0.14
	-		128/22/1	0.01
	•		128/21/2	0.10
			128/21/1	0.03
1	•		120/21/1	0.03

′

1	2	3	5	6
		<u>-</u>	128/20/2	0.01
			127/25	0.19
]			972	0.01
			127/24/5	0.01
			127/16	0.01
]			127/24/4	0.01
]			in Bet Svy No. 127/25 & 133/5/1	0.04
1	,		(Cart Track)	
į.		1	133/5/2	0.01
į i			133/5/1	0.02
İ			133/4	0.21
1			133/3	0.07
]			133/7/1	0.01
			133/8/1	0.06
 			133/8/2	0.03
			133/8/3	0.08
			133/9/1	0.01
			133/9/2	0.01
]		·	133/9/3	0.15
			133/9/4	0.03
<u>[</u>	1		133/12/1	0.05
<u> </u>			133/12/1 (min)	0.01
]			133/10/2	0.01
 		1	133/10/2	0.16
		<u> </u>	133/11/2	0.07
			133/11/2	0.07
			133/20	0.01
<u> </u>			134/15/2	0.01
, i		[134/15/3	0.04
		[134/16	0.19
<u>[</u>			134/17	0.19
			134/24	0.09
	1		969 (Cart Track)	0.02
[134/23	0.21
ļ			134/18	0.01
ĺ			134/22	0.01
İ	•	!	In Bet Svy No. 134/23 & 183/3/1	0.04
	!		(Mud Road)	
١	!	Ī	In Bet Svy No. 134/23 & 183/3/1	0.03
	!		(Field Channel)	
١	į		183/3/1	0.01
 			183/3/2	0.01
			183/2	0.18
j			183/9	0.01
į			183/1	0.07
1			183/10	0.17
			958 (Cart Track)	0.01
}			182/6	0.15
İ			182/15/2	0.03
			182/15/1	0.04
			182/7	0.01
			['] 182/14	0.22
			182/13	0.08
ļ			182/17	0.01
İ			182/18/1	0.03
			182/18/2	0.11
ı	1	F +	•	•

1	2	3	5	6
			182/19	0.20
:			182/20	0.02
			182/22	0.03
			182/21/1	0.19
			182/21/2	0.01
			957	0.01
		<u> </u>	181/25/1	0.02
			181/25/2	0.10
			181/24	0.01
			199/5/2	0.01
			199/5/1	0.11
			1	0.10
			199/4/1	1
			199/4/2	0.12
			199/7/2	0.01
			199/7/3	0.02
			199/3	0.04
			199/8/1	0.11
			954 (Cart Track)	0.02
			199/8/4	0.01
			199/8/3	0.02
			199/8/5	0.01
			199/8/2	0.04
			199/9/1	0.10
			199/9/2	0.06
			199/12/1	0.08
			199/10	0.01
			199/11	0.23
			199/20/1	0.01
			199/20/2	0.01
			200/15/1	0.02
			200/15/1	0.04
			1	
			200/16/1	0.04
			200/16/2	0.13
			200/17	0.17
			200/24	0.13
			200/18	0.01
ĺ			200/23	0.15
ļ			946 (Field Channel)	0.02
9			200/22	0.07
]			949	0.03
Sillo			237/3/1	0.01
Š			237/2/2	0.12
	į		237/2/1	0.02
			237/1/2 (Min)	0.16
			237/10/1 (Min)	0.02
ĺ			237/1/1	0.02
	ļ		237/10/2	0.03
ļ			236/5	0.01
			236/6/1	0.19
			236/7/1	0.02
j			236/6/2	0.03
			236/15	0.03
				1
			236/7/2	0.07
			236/8/2	0.01
			236/14	0.15

	I	3	5	6
1	2	3	236/13/2	0.16
			1	0.04
			236/13/1	
			236/12	0.02
			236/18	0.03
			236/19/1	0.12
		·	940 (Cart Track)	0.03
		ļ.	236/19/2	0.08
			236/20/1	0.01
			236/20/2	0.05
			236/22/1	0.01
			In Bet Svy No. 236/20/2 & 236/20/3	0.02
			(Asphalted Road)	
			236/20/3	0.02
1			236/21/2	0.10
		1	236/21/1	0.03
			235/25	0.20
			235/24	0.02
			461 (Cart Track)	0.03
·			260/5/1	0.02
			260/5/2	0.01
		İ		0.20
			260/4 (Min)	
			260/3/2 (Min)	0.09 0.03
	•		260/8/1	0.09
			260/8/2	0.09
			260/3/1	0.02
			939 (Cart Track)	0.02
			260/9 260/2	0.01
			260/2	0.02
			260/12	0.03
			260/20	0.01
			260/11	0.20
			261/15	0.13
			261/16	0.10
			261/17	0.21
			261/14	0.01
		:	261/24	0.04
1.			261/18	0.01
			261/23	0.23
			261/22	0.11
			261/21	0.01
			281/3	0.01
			281/2/1	0.10
			281/1/1	0.20
		•	281/1/2	0.01
			280/5	0.20
			280/4	0.11
			280/6	0.01
			280/7	0.10
			280/8	0.03
			280/3	0.18
			328/1 (State Highway-16A)	0.08
ı .	ı	Į .	, ,,	

1	2	3	5	6
			Total	11.26
BATHINDA	NATHANA	KALYAN SUKHA	280/2	0.13
		H.B 185	280/1	0.11
			262/22	0.01
1			262/21	0.11
Ì			263/25	0.02
			279/5	0.20
and the state of t			279/4	0.20
				0.02
i			279/7	i
			279/3	0.05
			279/8	0.19
			279/10	0.01
			279/9	0.13
<u> </u>			279/12	0.11
			279/11	0.20
			279/20	0.04
			278/15	0.01
			278/16	0.10
			Total	1.64
				0.02
BATHINDS	NATHANA	BAJOANA	48/20/2	i
		H.B 182	47/16	0.16
			47/25	0.06
			47/17/1	0.01
			47/24/2	0.10
			47/24/1	0.12
1			47/23	0.03
	with the second		124 (Mud Road)	0.07
			66/4	0.01
(Į	66/3	0.17
ĺ			66/2	0.11
			66/8	0.01
į			66/9/1	0.13
			66/10/1	0.11
,			66/10/2	0.04
1 :				0.01
İ		İ	66/9/2	0.01
			66/11/2	0.03
į.			66/10/3	1
Í			66/11/1 (Min)	0.05
3			67/6 (Min)	0.01
			67/15	0.23
			67/16	0.01
			67/14	0.05
			67/17	0.20
			67/18	0.12
		1	67/23	0.12
			67/24	0.01
i .	j į	67/22/2	0.16	
	ŧ		67/22/1	0.03
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		67/21	0.01	
		78/2/2	0.01	
			78/2/1	0.04
			78/1	0.20
			77/5	0.01
		1		
		[Total	2.46

1	2	3	5	6
BATHINDA	NATHANA	NATHPURA	18/1	0.03
ł		H.B 182	18/10	0.01
]			19/6 (Min)	0.24
	•		19/7	0.09
	i		19/15 (Min)	0.01
ĺ			19/14	0.16
			19/13	0.15
			19/17	0.01
ľ			19/18 (Min)	0.10
1			19/19	0.21
			19/12	0.01
İ			19/22	0.03
J	1	•	19/20	0.02
			577 (Cart Track)	0.06
ļ	İ		19/21/3	
			19/21/2	0.13
			19/21/1	0.04
			32/1	0.02
			20/25	0.01
ĺ				0.04
Ì			31/5/2	0.06
ļ	•		31/5/1	0.11
			31/4	0.14
			31/6/2	0.01
ł	ł		31/7	0.10
.]	ļ		31/8	0.21
ĺ			31/3	0.01
ľ			31/13	0.04
.]			31/9	0.01
			31/12	0.23
Ì	İ	İ	31/11/2	0.07
- 1	1		31/19/3	0.01
	1		31/20	0.17
İ			30/16/1	0.15
			30/25	0.08
1		ľ	30/16/2	0.01
1			30/17	0.01
[30/24	0.22
ŀ			30/23	0.03
1		ľ	54/4 (Min)	0.02
	j	. 1	54/3 (Min)	0.21
Í			54/2 (Min)	0.11
	ı		54/8	0.01
	ļ	1	54/9	0.13
			In Bet Svy No. 9 & 10/2	0.02
†	1		(Field Channel)	
1			In Bet P615 & P616	0.03
			(Mud Road)	
ſ	ľ		54/10/1/2	0.01
1			54/10/2	0.11
ł			54/11/1	0.08
	ľ		54/11/2	0.01
1		1	55/6/1	0.01
	1		55/15/1	0.05
[j	55/15/2	0.11
			55/15/3	0.05
			55/16/1	0.01

; 		3	5	6
1	2	<u> </u>	55/14/1	0.01
			55/14/2	0.01
}			55/16/2	0.12
	1		In Bet Svy No. 55/16/2 & 55/17/1	0.02
Ì			(Cart Track)	
			55/17/1	0.11
İ			55/24/1	0.05
			55/17/2	0.02
			55/18/1	0.01
1				0.01
			55/18/2	0.01
ļ			55/18/3	0.20
	ļ		55/23	0.20
	İ		55/22/2	
			566 (Cart Track)	0.02
Į			In Bet Svy No. 566 & 65/3	0.02
			65/3	0.03
ļ			65/2	0.21
İ			65/9	0.05
			65/1	0.01
			65/10/1	0.01
			65/10/2	0.04
			65/10/3	0.16
			65/11/1	0.04
			65/11/2	0.01
				0.01
			In Bet Svy No. 65/10/3 & 64/6/1 (Cart Track)	0.01
			In Bet Svy No. 65/10/3 & 64/6/1 (Cart Track)	0.02
			64/6/1	0.01
			64/15	0.21
			1	0.03
			64/16/1	0.01
			64/14	0.23
			64/17	0.23
			64/24	0.02
			64/18	
			64/23/2	0.03
			In Bet Svy No. 64/23/2 & 64/23/1	0.03
			64/23/1	0.17
			64/22	0.01
			In Bet Svy No. 64/23/1 & 93/3/1	0.02
			(Field Channel)	
	1		93/3/1	0.02
			93/2	0.21
			93/1	0.01
			160 (Asphalted Road)	0.04
]		93/9	0.02
			93/10	0.21
]		93/11	0.02
			94/6	0.02
			94/15	0.23
	1		94/16	0.01
		1		0.02
			In Bet Svy No. 94/15 & 94/14	0.03
			94/14	0.03
			94/17/1	0.14
			94/17/2	0.07
			94/18/1	0

S4/18/2 0.06	1	2	3	5	6
94/24 0.01 94/23 0.20 94/221 0.03 In Bet Svy No. 94/221 8 94/22/2 (Field Channel) 94/22/2 0.03 101/3/1 0.01 101/3/1 0.01 101/3/1 0.01 101/3/1 0.02 367 0.04 376 0.02 101/9 0.01 101/9 0.01 101/10 (Min) 0.22 101/11 0.01 In Bet Svy No. 101/10 8 100/6 (Field Channel) 100/6 0.05 100/15 0.20 100/16 0.01 100/16 0.01 100/17 0.05 100/18 0.04 217 (Field Channel) 0.03 575 (Cart Track) 0.03 575 (Cart Track) 0.03 10/23 0.18 100/24 0.01 100/22 0.06 126/3 0.01 126/2 0.21 126/13 0.06 126/3 0.01 126/14 0.01 126/17 0.06 127/16 0.01 127/16 0.01 127/16 0.01 127/16 0.01 127/16 0.01 127/16 0.01 127/14 0.08 Total 9.71 15/17 0.18 H.B 180 15/14 0.01 15/18 0.05 15/18 0.05 15/18 0.05 15/18 0.05 15/18 0.05 15/18 0.05 15/18 0.05 15/18 0.05 15/18 0.05 15/18 0.05 15/18 0.05 15/18 0.05 15/18 0.05	·	<u> </u>	<u> </u>		
94/23 0.20 94/22/1 0.03 0.03 1n Bet Svy No. 94/22/1 94/22/2 0.02 (Field Channel) 94/22/2 0.03 101/3/4 0.01 101/2 0.19 101/1 0.02 387 0.04 376 0.02 101/10 0.01 101/10 0.01 101/10 100/10 0.01 101/10 100/10 0.02 101/11 0.01 100/16 0.05 100/15 0.20 100/16 0.01 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/18 0.04 217 (Field Channel) 0.03 575 (Cart Track) 0.03 575 (Cart Track) 0.03 575 (Cart Track) 0.03 126/2 0.21 126/17 0.06				I .	
Section Sect				I '	
In Bet Svy No. 94/22/1 & 94/22/2 (Field Channel) 94/22/2 10/13/1 10/12 0.03 10/13/1 10/12 0.19 10/17 10/17 0.02 387 0.04 376 0.02 10/19 0.01 10/10 (Min) 0.22 10/1/11 0.01 In Bet Svy No. 10/1/0 & 100/6 (Field Channel) 100/6 0.05 100/15 0.20 100/16 0.01 100/14/1 0.01 100/17/1 0.05 100/14/1 100/17/2 0.15 100/18 0.04 217 (Field Channel) 0.03 575 (Carl Track) 0.03 575 (Carl Track) 0.03 100/23 0.18 100/24 0.01 100/22 0.06 126/2 0.01 126/2 0.01 126/1/3 0.06 126/1/3 0.06 126/1/3 0.06 126/1/3 0.06 126/1/3 0.06 126/1/3 0.06 126/1/3 0.06 127/1/6 0.06 127/1/6 0.06 127/1/6 0.07 127/1/6 0.08 126/1/7 0.08 127/1/6 0.09 127/				1	
(Field Channel) 94/22/2 101/3/1 101/3/1 101/2 101/1 100/1 10				Programme and the second secon	
S4/22/2 0.03 101/3/1 0.01 101/2 0.19 101/1 0.002 3867 0.04 376 0.02 101/19 0.011 101/10 (Min) 0.22 101/19 0.011 101/10 (Min) 0.22 101/11 0.011 101/15 0.02 100/15 0.20 100/15 0.20 100/15 0.20 100/14 0.01 100/14/2 0.05 100/14/2 0.05 100/14/2 0.05 100/17/1 0.05 100/17/1 0.05 100/17/2 0.15 100/18 0.04 217 (Field Channel) 0.03 575 (Carl Track) 0.03 100/23 0.18 100/24 0.01 100/24 0.01 100/24 0.01 100/24 0.01 100/24 0.01 126/3 0.01 126/3 0.01 126/3 0.06 128/9 0.01 126/9 0.01 126/10/1 0.08 128/10/1 0.08 128/10/2 0.13 128/11/1 0.01 126/11/1 0.01 126/11/1 0.01 127/16 0.06 127/15 0.21 127/16 0.06 127/16 0.01 127/16 0.06 127/14 0.08 Total 9.71 Total 9.71 15/24 0.01 15/24 0.01 15/24 0.01 15/24 0.01 15/22 0.24 15/22 0.22 15/22 0.24 15/22 0.22 15/22 0.24 15/22 0.22 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06					0.02
101/3/1					0.03
101/2					
101/1					
367 0.04 376 0.02 101/9 0.01 101/10 (Min) 0.22 101/11 0.01 In Bet Svy No. 101/10 & 100/6 0.05 100/6 0.05 100/6 0.05 100/15 0.20 100/16 0.01 100/17/2 0.05 100/14/2 0.05 100/14/2 0.05 100/14/2 0.05 100/14/2 0.05 100/14/1 0.01 100/17/1 0.05 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/18 0.04 217 (Field Channel) 0.03 575 (Cart Track) 0.03 150/23 0.18 100/24 0.01 100/22 0.06 126/3 0.01 126/2 0.21 126/1/3 0.06 126/9 0.01 126/10/1 0.08 126/10/2 0.13 126/11 0.01 126/11/1 0.01 126/11/1 0.01 127/15 0.21 127/16 0.06 127/15 0.21 127/16 0.06 127/15 0.21 127/16 0.06 127/14 0.08 Total 9.71 1.27/14 0.08 Total 9.71 1.27/14 0.08 15/12 0.05 15/24 0.01 15/18 0.05 15/24 0.01 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06 12/2 0.06 12/2 0.06 12/2 0.06 12/2 0.06 12/2 0.06 12/2 0.06 12/2 0.06 12/2 0.06 15/2	1	l			
376 0.02 101/9 0.01 101/10 (Min) 0.22 101/11 0.01 101/10 (Min) 0.02 101/11 10.01 10.06 0.02 (Field Channel) 100/6 0.05 100/15 0.20 100/16 0.01 100/14/2 0.05 100/14/1 0.01 100/17/1 0.05 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.15 100/17/2 0.04 217 (Field Channel) 0.03 575 (Cart Track) 0.03 100/23 0.18 100/24 0.01 100/22 0.06 126/3 0.01 126/3 0.01 126/3 0.01 126/9 0.01 126/13 0.06 126/13 0.06 126/13 0.06 126/14 0.01 126/14 0.01 126/14 0.01 127/15 0.21 127/15 0.21 127/15 0.21 127/15 0.21 127/14 0.08 127/14 0.08 127/14 0.08 127/14 0.08 15/14 0.01 15/18 0.05 15/24 0.01 15/18 0.05 15/24 0.01 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06 12/1 0.06 12/10 0.01 12/2 0.22 42/1 0.06 12/21 0.06 12/21 0.06 12/21 0.06 12/22 0.22 42/14 0.06 12/21 0.06 12/21 0.06 12/22 0.22 42/11 0.06 12/21 0.06 12/22 0.22 42/11 0.06 12/21 0.06 12/21 0.06 12/21 0.06 12/21 0.06 12/22 0.22 42/21 0.06 12/21 0.06			•		
101/9 0.01 101/10 (Min) 0.22 101/11 0.01 In Bet Svy No. 101/10 & 100/6 (Field Channel) 100/16 0.05 100/15 0.20 100/16 0.01 100/14/2 0.05 100/14/1 0.01 100/17/1 0.05 100/17/1 0.05 100/17/2 0.15 100/18 0.04 217 (Field Channel) 0.03 575 (Cart Track) 0.03 100/23 0.18 100/24 0.01 100/24 0.01 100/22 0.06 126/3 0.01 126/2 0.21 126/13 0.06 126/3 0.01 126/2 0.21 126/1/3 0.06 126/3 0.01 126/2 0.21 126/1/3 0.06 126/3 0.01 126/1/1 0.08 126/10/1 0.08 126/10/2 0.13 126/11/1 0.01 127/16 0.06 127/15 0.21 127/16 0.01 127/16 0.01 127/16 0.06 127/15 0.21 127/16 0.01 127/	1		4		j
101/10 (Min)			•		
101/11					
In Bet Svy No. 101/10 & 100/6 (Field Channel) (100/6 (100/15 (100/15 (100/16) (100/14/2 (100/14/1 (100/14/1 (100/17/1 (100/17/2 (1)15 (100/18) (100					1
(Field Channel) 100/6 0.05 100/15 0.20 100/16 0.01 100/14/2 0.05 100/14/1 0.01 100/17/1 0.05 100/17/1 0.05 100/17/2 0.15 100/18 0.04 217 (Field Channel) 0.03 575 (Cart Track) 0.03 100/23 0.18 100/24 0.01 100/22 0.06 126/3 0.01 126/3 0.01 126/3 0.01 126/3 0.01 126/3 0.01 126/10/1 0.06 126/10/1 0.08 126/10/1 0.08 126/10/1 0.01 126/11/1 0.01 126/11/1 0.01 127/16 0.06 127/15 0.21 127/16 0.06 127/15 0.21 127/16 0.06 127/15 0.21 127/16 0.06 127/15 0.21 127/16 0.06 127/16 0.06 127/16 0.06 127/17 0.18 H.B 180 15/14 0.01 15/23 0.21 15/23 0.21 15/22 0.04 42/2 0.02 42/2 (Min) 0.01					
100/6					0.02 (
100/15					0.05
100/16	1				
100/14/2 0.05					
100/14/1 0.01					
100/17/1 0.05 100/17/2 0.15 100/18 0.04 217 (Field Channel) 0.03 575 (Cart Track) 0.03 100/23 0.18 100/24 0.01 100/22 0.06 126/3 0.01 126/3 0.01 126/9 0.01 126/10/1 0.08 126/10/2 0.13 126/11/1 0.01 126/11/1 0.01 127/16 0.06 127/15 0.21 127/14 0.08 Total 9.71 BATHINDA NATHANA GANGA 15/17 0.18 15/24 0.01 15/23 0.21 15/23 0.21 15/23 0.21 15/23 0.21 15/23 0.21 15/22 0.04 42/2 0.22 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06					
100/17/2	ľ]			
100/18					
217 (Field Channel)					i
S75 (Cart Track)					,
100/23					
100/24					· ·
100/22					
126/3 0.01 126/2 0.21 126/1/3 0.06 126/9 0.01 126/10/1 0.08 126/10/2 0.13 126/11/1 0.01 126/11/1 0.01 126/11/1 0.01 127/15 0.21 127/15 0.21 127/14 0.08 Total 9.71 BATHINDA NATHANA GANGA 15/17 0.18 15/14 0.01 15/18 0.05 15/24 0.01 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06 12/2 0.06 12/2 12/2 0.22 42/1 0.06 12/2 0.06 12/2 12/2 12/					The state of the s
126/2 0.21 126/1/3 0.06 126/9 0.01 126/10/1 0.08 126/10/2 0.13 126/11/1 0.01 126/11/1 0.01 127/16 0.06 127/15 0.21 127/16 0.08 127/14 0.08 Total 9.71 BATHINDA NATHANA GANGA 15/17 0.18 15/18 0.05 15/24 0.01 15/23 0.21 15/23 0.21 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06 126/10/2 0.06 127/14 0.06 127/14 0.06 127/14 0.01 127/14 0.05 127/14 0.05 127/14 0.05 127/14 0.05 127/14 0.05 127/14 0.05 127/14 0.05 127/14 0.05 127/14 0.06 127/14 0.01 127/14 0.05 127/14 0.05 127/14 0.06 127/14 0.		}			
126/1/3				•	
126/9 0.01 126/10/1 0.08 126/10/2 0.13 126/11/1 0.01 126/11/1 0.01 127/16 0.06 127/15 0.21 127/16 0.01 127/14 0.08 Total 9.71 BATHINDA NATHANA GANGA 15/17 0.18 H.B 180 15/14 0.01 15/24 0.01 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06					1
126/10/1 0.08 126/10/2 0.13 126/11/1 0.01 126/11/1 0.01 127/6 0.06 127/15 0.21 127/16 0.08 127/14 0.08 127/14 0.08 127/14 0.08 127/14 0.08 15/17 0.18 15/18 0.05 15/24 0.01 15/23 0.21 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06 12/2 0.06 12/2 0.06 12/2 0.06 12/2 0.06 12/2 0.06		-		7	
126/10/2 0.13 126/1/1 0.01 126/11/1 0.01 127/6 0.06 127/15 0.21 127/16 0.01 127/14 0.08		İ			
126/1/1 0.01 126/11/1 0.01 127/6 0.06 127/15 0.21 127/16 0.01 127/14 0.08 Total 9.71 BATHINDA NATHANA GANGA 15/17 0.18 H.B 180 15/14 0.01 15/18 0.05 15/24 0.01 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06				1	
126/11/1 0.01 127/6 0.06 127/15 0.21 127/16 0.01 127/14 0.08 127/14 0.08 127/14 0.08 127/14 0.08 15/17 0.18 15/17 0.18 15/18 0.05 15/24 0.01 15/23 0.21 15/22 0.04 15/22 0.04 12/2 0.22 12/2 12/2 0.06 12/2 12/2 0.06 12/2 12/2 0.06 12/21 0.0		ľ			The state of the s
127/6 0.06 127/15 0.21 127/16 0.01 127/14 0.08					
127/15 0.21		İ			
127/16 0.01 127/14 0.08 Total 9.71 BATHINDA NATHANA GANGA 15/17 0.18 H.B 180 15/14 0.01 15/18 0.05 15/24 0.01 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06		1			
127/14					
BATHINDA NATHANA GANGA 15/17 0.18 H.B 180 15/14 0.01 15/18 0.05 15/24 0.01 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06		İ	İ		
BATHINDA NATHANA GANGA 15/17 0.18 H.B 180 15/14 0.01 15/18 0.05 15/24 0.01 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06			F		
H.B 180 15/14 0.01 15/18 0.05 15/24 0.01 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06	BATHINDA	NATHANA	GANGA		
15/18 0.05 0.01 15/24 0.01 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		3	
15/24 0.01 15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06			11.5 100		
15/23 0.21 15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06	i		ľ		
15/22 0.04 42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06	ļ				
42/3 (Min) 0.01 42/2 0.22 42/1 0.06					
42/2 0.22 42/1 0.06					
42 /1 0.06					
			[
1 1010 1 004 1					
42/9 0.01	1				
42/10 0.19	!		1		
41/5/2 0.01	I	1	I	41/5/2	0.01

		3	5	6
11	2	<u> </u>	In Bet Svy No. 5/2 & 6/1 (Asphalted	0.04
			Road)	V.V T
			41/6/1	0.01
			41/6/2	0.07
			41/15/2	0.01
			41/15/1	0.12
				0.09
			41/14/1	0.03
			41/7/2	
			41/14/2	0.07
			41/17	0.10
			41/18	0.19
			41/13	0.01
			41/23	0.08
	l İ		41/19	0.01
			41/22	0.21
			41/21	0.01
			64/2/1	0.06
			64/1/2	0.05
			64/1/1	0.16
			64/10/2	0.05
			65/5	0.01
			65/6	0.23
			65/7/1	0.04
			65/15	0.01
				0.02
			65/7/2	0.12
			65/14/1	
			65/14/2	0.05
			65/14/3	0.01
	•		384 (Cart Track)	0.02
			65/13	0.14
			65/18	80.0
			65/12	0.01
			65/19	0.22
			65/22	0.01
			In Bet Svy No.63/19 & 63/20	0.03
			(Field Channel)	
			65/20	0.03
			65/21/1	0.08
]	65/21/2	0.11
			66/25/2	0.06
			66/25/1	0.01
			In Bet Svy No. 66/25/2 & 66/25/3	0.06
			(Asphalted Road)	
			66/25/3	0.02
			66/24/2	0.01
			78/5	0.09
			78/4	0.21
			78/7/1	0.01
			78/7/2	0.02
			In Bet Svy No. 78/4 & 78/3	0.05
			(Cart Track)	
			78/3 (Punjab Government)	0.02
			78/8/1	0.08
			78/8/2	0.13
			78/9	0.09
ļ	1		78/9 78/13	0.09

1	2	3	5	6
			78/12	0.12
			78/11	0.19
			78/10	0.01
			78/20/2	0.01
			77/15	0.04
			77/16/1	0.03
			77/16/2	0.17
			77/16/3	0.04
			77/25/1	0.01
			77/17	0.11
	1		. 77/24	0.12
		÷	77/23	0.03
ľ			77/18	0.03
		i	Total	
BATHINDA	NATHANA	NATHANA	22/24	5.33
-	- /	H.B 179	22/23	The state of the s
		,,,	22/23	0.17
1	İ		2 <i>2</i> 122 37/3	0.01
			37/3	0.04
			37/1	0.23 0.06
		İ	37/9	0.06
	·	ļ	37/10	0.01
			38/6	0.15
1			38/15	0.08
			38/7	0.08
	ľ		38/14	0.22
	-	}	38/13	0.03
			38/17	0.02
No.	İ		38/18	0.21
			38/19	0.09
			In Bet Svy No. 38/19 & 355	0.02
	ł		(Cart Track)	
İ			355 (Cart Track)	0.03
			38/22	0.09
			38/21	0.21
	ļ		39/25	0.04
		•	58/1	0.02
			57/5	0.18
	ļ		57/4	0.23
			57/7	0.01
	}		57/8	0.03
			57/3/2	0.07
			311	0.02
		ļ	968	0.05
	1		308(Field Channel)	0.02
	ļ	.	57/2	0.01
	<u> </u>		57/9	0.20
			57/10	0.21
			57/11	0.01
1	}		56/6	0.11
		Į	56/15	0.11
	1		56/14/2	0.13
			56/14/1	0.08
i	Į.	ľ	56/7/1	0.01

1	2	3	5	6
1		 	56/13 (Min)	0.02
			56/17	0.03
			56/18 (Min)	0.24
			56/20	0.01
			56/23	0.01
			56/19 (Min)	0.09
			56/22/2	0.05
	•		56/22/1	0.09
			56/21/1	0.08
			309	0.02
				0.03
			356 (Cart Track)	0.05
			56/21/2	
			56/21/3	0.01
			55/25/1	0.01
			99/1/1	0.06
			99/1/2	0.01
			100/5	0.23
			100/6	0.01
			100/4	0.05
			100/7	0.19
			100/8/1	0.01
			100/8/2	0.14
			100/13	0.10
			100/12	0.21
			100/9	0.01
			100/11	0.02
			100/19/1	0.03
			100/19/2	0.01
			100/20/1	0.06
			100/20/2	0.15
			100/21	0.01
			- 101/16/2	0.12
			101/25/2	0.05
			101/25/1	0.05
			101/25/1	0.01
			1	0.01
			101/16/4	0.01
		İ	101/17/2	0.19
			101/24	0.01
			101/23 In Bet Svy No. 24 & 1197	0.03
			(Field Channel)	0.03
			1197 (Cart Track)	0.05
			112/4/1	0.03
			112/3	0.18
			112/3	0.13
				0.01
			112/1	0.10
]	112/9/1	
		}	112/8/1	0.01
			112/9/2	0.01
			In Bet Svy No. 112/9/2 & 112/10/2	0.02
			112/10/2	0.18
			112/10/1	0.01
			112/11	0.03
			111/6/2	0.02
	Į.	1	111/15	0.22

	W			
1	2	3	5	6
			111/14	0.08
·			111/16/2	0.01
			111/17	0.16
			111/18/2	0.01
	1		111/18/1	0.01
			111/18/3	0.11
	ļ.	1	In Bet Svy No. 111/18/3 & 111/18/5	0.03
İ			111/18/5	0.01
•			111/18/4	0.03
		İ	111/23/2	0.01
			111/23/1	0.02
				0.04
,			111/22/2	
			111/19	0.02
	}		111/22/1	0.17
			111/21	0.14
			166/1	0.09
			166/2/1	0.01
		ľ	110/25/3	0.01
			167/5	0.23
			167/6/2	0.01
]		167/4	0.09
			167/7	0.11
			167/3	0.01
			In Bet Svy No. 167/7 & V.B	0.01
			(Field Channel)	.
	· 		In Bet Svy No. 167/7 & V.B	0.02
			(Cart Track)	0.05
DATUINDA	NATUANA	DHOLWA	Total	8.35
BATHINDA	NATHANA	DHOLWA	16/7	0.01
		H.B 177	16/8/1	0.06
	[,	16/8/2	0.11
	ľ		16/13/1	0.05
			16/13/2	0.01
			16/9/1	0.01
			16/12	0.22
		!	16/11	0.06
			16/19/1	0.01
			16/20/1	0.10
]	16/20/2	0.07
<u> </u>		Í	In Bet Svy No. 16/20/2 & 343	0.02
			343 (Nagar Panchayat)	0.03
**			15/16	0.13
.		į	15/25	0.09
	Í		15/17/1	0.01
			15/24/2	0.07
			15/24/1	0.15
			15/23	0.02
			25/4/2	0.02
			25/4/1	0.01
			25/3/1	0.19
			25/3/2	0.02
			25/2	0.09
	1		25/9	0.14
	Ï		25/8	0.01
			In Bet Svy No. 25/9/1 & 79	0.01
i	1		(Field Channel)	

1	2	3	5	6
			79 (Mud Road)	0.04
			In Bet Svy No. 79 & 25/9/2	0.01
			(Field Channel)	
			25/10/1	0.05
			25/10/2	0.08
			25/11/3	0.01
			25/11/1	0.12
			25/11/2	0.01
			26/15/1	0.07
			26/6	0.01
			26/15/2	0.09
			26/16	0.10
			26/17/1	0.13
			26/14	0.01
			26/17/2 (Nagar Panchayat)	0.06
				0.04
			26/24	
			26/18/1	0.01
			26/18/2	0.01
			In Bet Svy No. 26/24 & 26/23	0.02
			26/23	0.21
			26/22/3	0.01
			26/22/2	0.01
ı			In Bet Svy No. 26/23 & 35/3	0.02
			(Field Channel)	
			In Bet Svy No. 26/23 & 35/3	0.04
		1	(Cart Track)	
			35/3	0.01
			35/2	0.21
			35/1	0.04
		!	35/9	0.01
			35/10	0.21
			35/11	0.01
			34/6	0.07
			In Bet Svy No. 34/6 & 34/15	0.01
			34/15	0.19
			34/14	0.10
			34/17	0.15
			34/16	0.01
			34/18	0.09
			82 (Asphalted Road)	0.06
			34/23	0.10
			34/22	0.19
			34/21/2	0.01
		1	48/2	0.02
			Total	4.37
BATHINDA	NATHANA	GOBINDPURA	5/2 (Min)	0.05
PUTTERNOW	14/3/11/10/19/7	H.B 176	5/1 (Min)	0.22
	1.5 176	5/10	0.03	
		3/21	0.01	
		6/5	0.02	
		6/6 (Min)	0.23	
			6/7 (Min)	0.05
			6/15	0.01
+			6/14	0.20

	1	1 -		1
11	2	3	5	6
1			6/18 (Min)	0.11
			6/17	0.01
			In Bet Svy No. 6/18 & 6819	0.02
			(Cart Track), 6/19	0.19
			6/12/2	0.19
			6/22	0.06
			6/20/1	0.01
1			6/21	0.21
			In Bet Svy No. 6/21 & 7/25/3	0.03
			10/1/1	0.01
			7/25/3	0.01
			7/25/2	0.01
			7/25/1	0.01
			9/5	0.21
•			9/4	0.06
			in Bet Svy No.	0.01
			9/5 & 9/6	1
Ĭ		·	9/6	0.01
	i · i		9/7	0.19
1			9/8	0.14
			9/13	0.11
			9/14	0.01
ļ			9/12	0.21
			9/19	0.05
			9/9	0.01
			9/20	0.13
			9/21	0.01
			67/10	.0.07
			67/9/2	0.01
		1	67/11	0.01
		j	In Bet Svy No. 67/11 & 66/15	0.03
		ĺ	(Field Channel)	
]		j	66/15	0.21
			66/14	0.07
]			66/16	0.01
		1	66/17	0.18
]			66/18/1	0.13
			66/18/2	0.01
			66/23	0.12
		,	66/24	0.01
	ļ	١,	66/22	0.12
]		4	66/19	0.01
			In Bet Svy No. 66/22 & 66/21	0.01
			(Cart Track) In Bet Svy No. 66/22 & 66/21	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
			(Kot Bhai Distributary)	0.05
		!	In Bet Svy No. 66/22 & 66/21	0.01
			(Cart Track)	0.01
			66/21	0.01
			97/2/1	0.06
			97/2/2	0.01
			97/1/1	0.21
	j	ļ	97/1/2	0.10
ļ			97/10	0.10
		j	98/5	
1		1	90/0	- 0.01

			F	6
1	2	3	5 98/6/1	0.21
				1
			98/6/2	0.10
			98/7	0.01
			1453(Cart Track)	0.02
		İ	98/15	0.03
	•		98/14	0.21
			98/17	0.01
			1143 (Cart Track)	0.02
			98/13	0.03
			98/18	0.22
			98/19	0.06
			98/23	0.01
1			98/22	0.19
			98/21	0.10
			103/1	0.16
-			103/2/1	0.01
1			102/5	0.11
			In Bet Svy No. 102/5 & 102/6	0.03
			(Cart Track)	
			102/6	0.12
			102/7	0.17
			102/14	0.08
			102/4	0.01
			102/8/1 (Min)	0.01
			102/13/2	0.19
			102/13/1	0.03
			102/18	0.03
			102/12	0.02
			102/19	0.21
			102/22	0.01
]			In Bet Svy No. 102/22 & 102/21	0.02
			(Cart Track)	
			102/20/2	0.05
	:		102/21	0.20
İ			101/25	0.09
			137/1	0.01
			138/5	0.16
			138/4/2	0.13
			138/4/1	0.01
			138/7/1	0.03
			In Bet Svy No. 138/7/1 & 138/7/2	0.01
		!	138/7/2	0.07
			138/8/1	0.12
			138/3/1	0.01
			138/3/2	0.01
			138/8/2	0.06
			138/13	0.08
			138/9/1	0.00
			138/9/2	0.01
			138/12/3	0.19
				0.02
			138/12/2 (Gram Panchayat)	1
			138/19/1 (Gram Panchayat)	0.05
			138/12/1	0.01
			138/11/2 (Gram Panchayat)	0.01
1			138/20 (Gram Panchayat)	0.23

1

1	2	3	5	6
7	2	3		0.02
			138/21	I .
			139/16 (Gram Panchayat)	0.03
			139/25	0.22 0.04
			139/24	
			433(Asphalted Road)	0.05
			141/5	0.01
			141/4	0.02
DATIUNDA	DATUNDA	AZI ILAA I NAZA LA	Total	8.68 0.04
BATHINDA	BATHINDA	KHIALI WALA	321 (Provisional)	0.04
			311 (Min) 310	0.04
			322	0.01
			323 (Min)	0.07
			326	0.01
	·		325	0.10
			324	0.06
	;			
1			348 (Provisional)	0.03
		٠	350	0.09
			351	0.39
	•		364	0.09
			367	0.01
			366	0.30
			365	0.30
ν.			375	0.01
		•	371	0.07
			372	0.37
			373	0.16
			383	0.22
			382	0.14
1			387 (Cart Track)	0.02
			391	0.21
j l			393	0.02
	·		394	0.15
			395 398	0.44 0.14
			397 430	0.33 0.16
			430 429	0.16
			429 428	0.30
			426 (Mud Road)	0.02
			420 (Mdd Road)	0.02
			410	0.33
			424	0.37
			423	0.22
	ł		In Bet Svy No. 423 & 745	0.13
			(Mud Road)	
			745	0.27
			746 (Min)	0.10
	j		747	0.37
	-		744	0.01
<u> </u>			737	0.11
		,	.748	0.01
	·]		In Bet Svy No. 737 & 752	0.03
	İ		(Cart Track)	0.24
1	ı	l	752 (Min)	0.24

<u> </u>	2	3	5	6
			753	0.27
			756	0.09
			754	0.01
			755	0.45
			763 (Provisional)	0.12
			764	0.26
			765 (Min)	0.30
			766	0.01
			Total	8.75
BATHINDA	BATHINDA	BHOKHRA	117/9/1 (Gram Panchayat)	0.02
BATHINDA	BATHINDA	H.B 160	117/12 (Gram Panchayat)	0.20
		n.b 100	117/11 (Gram Panchayat)	0.05
			1	0.01
			117/19 (Gram Panchayat)	0.21
			117/20 (Gram Panchayat)	
			117/21 (Gram Panchayat)	0.01
			116/16/1 (Gram Panchayat)	0.03
			116/16/2 (Gram Panchayat)	0.04
			116/25/2 (Gram Panchayat)	0.01
			116/25/1 (Gram Panchayat)	0.19
			116/24 (Gram Panchayat)	0.08
			119/4/1 (Gram Panchayat)	0.06
			119/5/1 (Gram Panchayat)	0.01
			119/4/4 (Gram Panchayat)	0.06
			119/4/3 (Gram Panchayat)	0.02
			119/4/2 (Gram Panchayat)	0.05
			119/3/3 (Gram Panchayat)	0.08
			119/3/1	0.01
			119/3/2	0.01
			119/7 (Gram Panchayat)	0.01
			119/8 (Gram Panchayat)	0.18
			119/9 (Gram Panchayat)	0.09
			119/13 (Gram Panchayat)	0.01
			119/12 (Gram Panchayat)	0.19
			119/12 (Gram Panchayat)	0.05
			119/20/1 (Gram Panchayat)	0.01
			119/20/1 (Grain Panichayat)	0.01
			147 (Gil Minor)	0.05
			445	0.01
			119/11/1	0.01
			119/20/2	0.13
			119/21/1	0.01
			120/16	0.08
			120/25 (Min)	0.19
			120/24	0.10
			148(Field Channel)	0.02
			135/4	0.15
			135/5/1	0.01
			135/3	0.09
			135/7	0.01
			135/8	0.17
			135/9/1	0.11
			135/9/2	0.01
			135/12	0.16
			135/13	0.01
1		I	100/10	0.12

ţ

ì

1	2	3	5	6
			135/20	0.15
			135/19	0.01
			134/16/1	0.01
1.			134/16/2	0.12
			135/21	0.01
			134/25/2	0.06
			148(Mud Road)	0.03
			134/25/1	0.05
			134/24	0.13
			138/4	0.15
			138/3	0.13
[138/8/1	0.09
]			138/8/2	0.08
ļ			138/7/1	0.01
			138/7/2	0.01
	Ì		138/9	0.09
-			138/13/1	0.01
			138/13/2	0.01
			138/12	0.18
			138/11	0.12
	İ		138/20	0.15
			138/19	0.01
	ĺ		139/16 (Min)	0.13
	ļ	İ	139/11/1	0.01
			1	1
			139/11/2	0.01
			139/11/3	0.01
			139/25/2	0.01
		1.	139/25/1	0.11
		1	139/24/1	0.17
			139/24/2	0.05
			139/17/1	0.01
			138/20/2	0.08
			138/20/1	0.08
			139/23	0.01
	İ	ĺ	143/4	0.08
-			143/3 (Min)	0.19
•			143/2 (Min)	0.01
			143/8	0.02
			144 (Field Channel)	0.05
	4		144/10	0.01
			143/9	0.12
			Total	5.91
BATHINDA	BATHINDA	JOGA NANDA	In Bet V.B & Svy No. 7/13	0.07
			(Field Channel)	
		H.B 173	7/13	0.01
i			7/12	0.02
		1	7/19	0.01
	ı		7/20	0.01
		1	Total	0.12
BATHINDA	BATHINDA	GILL PATTI	691 (Field Channel)	0.03
		(PATTI GILL)	773	0.43
		H.B 71	772 (Min)	0.16
+		1,571	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
		ļ	748 (Field Channel)	0.02

1	2	3	5	6
<u>'</u>			747	0.11
			743	0.38
			692 (Min)	0.08
			742	0.01
			693	0.43
	· i		694	0.01
			696 (Field Channel)	0.03
			698 (Min)	0.04
			699	0.46
			700	0.14
			690 (Asphalted Road)	0.03
				0.27
			679 (Min)	0.27
			678 (Field Channel)	0.04
			677 (Min)	0.18
			682(Min)	
			676 (Min)	0.28 0.08
			675 (Min)	
			625 (Min)	0.01
			626 (Min)	0.39
			In Bet Svy No. 626 &631 Cart Track)	0.03
			629	0.10
			631	0.37
			630	0.01
			632	0.11
			601	0.03
1			602 (Mud Road)	0.02
ĺ			604	0.27
			603	0.24
			605	0.44
			585	0.51
			588/1	0.02
			588/2	0.08
			586	0.37
			551 (Bahma Distributary)	1.32
			587	0.04
			563	0.01
			555	0.01
			544	0.05
			545	0.01
			In Bet Svy No. 545 & 551	0.05
			546	0.07
			547	0.08
			550	0.09
			552 (Service Road)	0.09

* *

1	2	3	5	6
			553	0.01
	·		in Bet Svy No.551 & V.B.	0.02
•			Total	8.07
BATHINDA	BATHINDA	BATHINDA	In Bet V.B. to P736/TP167 (Bahma Distributary)	6.13
			in Bet P721/TP158 to P722/TP159 (Asphalted Road)	0.04
			In BetP723 to P724/TP160 (National Highway - 15)	0.11
			In Bet P731 to 732/TP165 (Northern Railway)	0.12
			In Bet P737 to P738/TP168 Terminal (National Fertilizers Ltd.)	0.11
			Total	6.51

[F. No. L-14014/16/2009-G.P.]

K. K. SHARMA, Under Secy.